Conto corrente con la posta

GAZZETTA SZ UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI ,, : Anno L. 5.016 — Semestre L. 3.016 — Estero II doppio

I suddetti prezzi zono comprensioi della tassa erariale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRENIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzia di ROMA. Via del Corso, 234 - Via XX Settembre (Poteto Mindeto delle Romate) e Via Firenze 37 MILANO, Golletta Viltorio Emanuelle n. 3 - NAPOLI, Villa Chiaia n. 5

le richloste per corrispondenza devono esser: unvet: ella LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul cyc postate i 2640
(Agglungere el prezzo II 3 % per imposta sull'entrata e la spasa di spedizione)

N. 16

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DEL TESORO

CASSA DEPOSITI E PRESTITI

Sezione Autonoma di Credito Comunale e Provinciale

Testo unico approvato con R. D. 2 gennaio 1913, n. 453 - libro II - parte II Regolamento 27 agosto 1916, n. 1151

45° Estrazione di cartelle speciali 3,75 %

Si comunica che nelle operazioni eseguite nel febbraio 1949 sono stati estratti i seguenti quantitativi di titoli 3,75 %, speciali di Credito Comunale e Frovinciale:

2. 1.417.000

	592 titoli quintupli da L. 2500							•		•	1.480.000
20	36 titoli ventupli da L. 10,000 .									•	360.000
	16 titoli quarantupli da I., 20.000	ð.						•			320.000
N.	3478 titoli del complessivo capital	le	nomi	nale	di	٠.				L.	3.577.000

Il rimborso del capitale sarà effettuato su domanda dei rispettivi possessori e dietro presentazione dei titoli al portatore o dei certificati nominativi comprendenti i titoli sorteggiati.

Per i tiloli di proprietà di cittadini italiani le domande potranno essere presentate o direttamente a questa Direzione Generale in via Goito n. 4, se i richiedenti risiedono nella Provincia di Roma o a mezzo delle Intendenze di Finanza (Uffici Provinciali del Tesoro) se risiedono in altre Provincie, ed i mandati di rimborso saranno esigibili presso le Sezioni di Tesoreria Provinciale.

Il rimborso dei titoli sorteggiati, muniti dello speciale bollo di pagabilità all'estero a norma dell'art. 10 dei decreto legislativo 11 luglio 1904, n. 337, potrà essere richiesto ad una delle seguenti Banche, presso le quati è stato da questa Direzione Generale consentito il pagamento delle cedole ed il rimborso dei titoli estratti:

Union de Danques Suisses									Ветпа
Société de Banque de Suisse	٠.								Basilea
Hambros Bank Limited									Londra
F. M. Philippson & C.ie									Bruxelles
Crédit Suisse									Zurigo
Lombard Odier & C.ie .								٠.	Ginevra
Zahn & C.ie						•	-	٠	Basilea

Il Direttore generale: PALLESTRINI

PARTE I Elenco dei titoli rappresentanti cartelle speciali 3,75 % (ex Roma) sorteggiati nella 45° estrazione del febbraio 1949

24956	27660	30517	33325	36380	39387	42432	45161	47788	50286
24909	27682	30534	33395	36414	39397	42436	45224	47930	50295
25002	27747	30613	33412	36586	39422	42528	45285	47945	50314
. 25033	27752	30631	33414	36592	39487	42577	45289	47999	50326
25154	27756	30753	33430	36608	39498	42674	45313	48033	50359
25158	27829	30846	33454	36614	39517	42686	45326	48054	50371
25200	27848	30909	33490	36615	39546	42695	45376	48126	50418
25354	27940	31039	33521	36636	39721	42745	45416	48165	50433
25407	27945	31053	33703	36648	39751	42752	45428	48183	50523
25498	27947	21184	33732	36733	39762	42766	45457	48236	50555
25526	27952	31223	33859	36774	39892	42781	45622	48245	50638
25557	27970	31297	33871	36798	39996	42847	45625	48289	50642
25571	27985	31373	33907	37004	40032	42884	45721	48297	50671
25598	27987	31407	33929	37020	40058	42929	45824	48325	50716
25603	28030	31410	33941	37088	40097	42961	45857	48360	50813
25631	28076	31438	33995	37113	40124	42974	45866	48403	50823
25649	28086	31464	34035	37161	40168	42982	45901	48482	5084G
25679	28181	31526	34068	37261	40172	42989	45940	48514	50905
25693	28202	31566	34161	- 37319	40202	43121	46007	48536	50924
25734	28355	31601	34179	37363	40224	43124	46012	48562	50944
25858	28570	31606	34191	3739 5	40253	43136	46061	49573	51005
25891	28603	31627	34277	37488	40260	43190	40069	48582	51014
25899	28647	31651	34363	37494	40267	43234	46086	48616	51117
25999	28732	31685	34377	37516	40295	43303	46099	48774	51135
26000	28790	31806	34447	37544	40462	43381	46146	48832	51103
26088	28822	31874	31465	37598	40505	43397	46152	48870	51215
20102	28826	31896	34576	37610	40540	43492	46177	48905	51287
20133	28844	31897	34675	37611	40570	43521	46346	48926	51329
26146	28920	31939	34695	37696	40710	43584	46357	49193	51484
26183	28959	31986	34734	37705	40772	43648	46390	49202	51491
26189	28981	32035	34767	37734	40787	43649	46415	49250	51514
26274	20000	32045	34795	37757	40868	43650	46542	49274	51585
26309	29033	32108	34844	37823	40952	43665	46571	49278	51660
26317	29045	32114	34938	37867	40955	43677	46581	49306	51678
26360	29066	32166	34951	37891	40959	43693	46603	49379	51700
26403	29080	32210	35013	37910	41049	43768	46639	49400	51738
26651	29083	32232	35071	37994	41080	43799	46683	49448	51770
26655	29106	32287	35170	38002	41083	43811	46705	49470	51773
26660	29152	32302	35210	38003	41124	43826	46726	49474	51872
26682	29165	32315	35300	38031	41160	43846	46901	49533 49540	51966
26775	29160	32400	35305	38057	41191	43949	46970		51985
26778	29263	32413	35326	38257	41230	44058	47004	49569	52033
26782	29323	32418	35331	38311	41267	44067	47046	49571 49731	52235
26812	29326	32426	35336	38386	41330	44100	47077	49731	52408 52461
26848	29436	32535	35355	38461	41369	44112	47084		
26850	29532	32548	35365	38470	41386	44175	47136	49838 49879	52470 52491
26868	29553	32669	35372	38539	41492	44240	47218 47320	49879	52491 52492
27028	29577	32693	35522	38547	41531	44293 44415	47320 47389	49881	52492 52498
27037	29585	32742	35591	38610	41552	44418	47389	49963	52508
27081	29592	32767	35598	38649	41557	44448	47426	49973	52512
27083	29599	32789	35709	38660	41563	44472	47454	49973	52512 52532
27108	29637	32886	35759	38679	41596		47468	49975	52532 52534
27115	.29765	32895	35773	38684	41670	44485 44543	47469	50034	52555 52555
27119	29785	3290,8	35778	38768	41783	44543	47485	50046	52589
27144	29865	32910	35821	38779	41797			50040	52589
27200	29912	32921	35865	38784	41800	44604	47519		52679
27285	29925	32951	35865	38956	41848	44668	47541	50061 50063	52703
27314	29970	32995	35931	38980	41940	44686	47548		52703
27408	30069	33011	35964	38991	41946	44826	47611	50097	52709
27427	30095	33017		39075	42008	44827	47629	50099	
27527	30316	33045		39084	42171	44850	47651	50161	52794
27604	30346	33186		39144	42178	44868	47691	50179	52873
27633	30368	33236		39237		44930		50183	52884
27634	30437	33254		39333		44992		50200	52928 52900
27640	30477	33271		39341	42354	45000			52971
27655	30503	33205	36342	39354	42431	45134	47784	50272	1 02971

\$2004 \$5616 \$500.00					 					
65016 656982 69081 61300 64270 07147 70134 73117 75600 75870 25003 55693 55023 52010 61314 64410 07173 70164 73211 75876 75876 25000 55084 60271 01326 64460 07207 70134 73211 76896 75856 25110 55706 60281 61377 64450 07207 70134 73231 76897 75856 25110 55706 60281 61437 64450 67520 70121 73307 70033 73037 75013 75802 251146 55776 60337 61446 64456 67638 70310 73304 76013 73030 73030 73030 76013 73304 76014 73030 76013 73304 76014 76014 73030 76124 73003 76124 73030 76124 73003 76124 73003 76124 73003		1	l	'	1	1	1	ì		
65016 656982 69081 61300 64270 07147 70134 73117 75600 75870 25003 55693 55023 52010 61314 64410 07173 70164 73211 75876 75876 25000 55084 60271 01326 64460 07207 70134 73211 76896 75856 25110 55706 60281 61377 64450 07207 70134 73231 76897 75856 25110 55706 60281 61437 64450 67520 70121 73307 70033 73037 75013 75802 251146 55776 60337 61446 64456 67638 70310 73304 76013 73030 73030 73030 76013 73304 76014 73030 76013 73304 76014 76014 73030 76124 73003 76124 73030 76124 73003 76124 73003 76124 73003	52094	a.raaa	50050	61205	64278	67124	70098	73129	75807	78408
63072 65585 60101 61314 94310 07170 70143 73810 78807 78870 53080 55692 6921 61320 64400 07207 70154 73321 73898 78580 53100 55720 69281 61437 64400 07207 70173 73231 76039 78500 53110 55706 50281 61437 64400 07500 70210 73300 76017 78500 53140 55876 69281 61437 64600 67607 70203 73347 75003 73602 53140 55857 69380 61473 64680 67787 70300 73431 70048 776048 78723 53203 58017 68447 61468 64776 67823 70027 73431 70048 78723 53203 58017 68442 61472 64468 64776 67822 70019 73434 70048 78734 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>70134</td><td>73147</td><td></td><td></td></t<>							70134	73147		
63083 55020 69210 61320 64400 07297 70154 73211 7860 78576 63100 65720 62278 61326 64400 07297 70137 73231 78696 78586 63110 65706 62278 61326 64460 07550 7021 73300 76033 78012 78586 63110 65505 56900 01446 64660 07557 70231 73347 75603 78612 63140 65597 63327 61462 64680 07797 70360 73403 76013 73826 53233 55907 64427 61468 64775 67826 70221 73403 70013 73733 53370 66128 64444 61703 64050 67922 701013 73834 70003 73773 53370 66128 64442 61773 64050 67924 70114 73000 70144 73012 73804 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>										
65000 55684 60271 61122 64460 07297 70184 72323 75689 75850 63110 55756 50281 61437 64600 07530 70210 73300 76033 76013 76030 76033 76013 76040 76040 77030 73040 760										
63110 55756 56281 61377 04505 07508 70219 73300 75097 78812 61350 65865 56809 01440 64666 07567 70268 73347 75993 78802 61316 56865 56805 66809 01440 64666 07567 70268 73347 75993 78802 61316 56961 56981 64378 04686 07708 770310 73300 75030 78802 61316 56961 56981 64380 61473 64686 07709 70310 73300 75030 78802 61320 358907 66427 61468 64776 07820 77821 73422 70448 78766 52924 56107 56943 01494 61070 64056 07892 70621 73422 70448 78766 52924 56107 56943 01494 61070 64056 07892 70631 73534 70033 78713 53306 66128 69448 61170 64056 07892 70613 73534 70032 73773 63300 66128 69448 61170 64056 07922 70013 73534 70032 73773 63300 66128 69448 61170 64056 07922 70013 73534 70032 73873 6300 61172 69485 61176 65010 67022 70013 73534 70032 73873 6300 61172 69485 61170 65010 67022 70013 73534 70032 73873 6300 61172 69485 61170 65010 67022 70013 73544 70112 73883 6500 61084 60043 60										
Section Sect										
63120 55895 56390 01440 04686 07657 70283 73340 70313 78026 63146 55891 55981 56937 60427 61486 64765 67707 70350 73403 76040 76026 63234 66107 56943 61107 64956 67820 70621 73422 76464 76763 76763 73403 76040 76763 76763 73403 76040 76763 76032 73403 76040 76763 7676	53100	55720	59276							78599
63166 6.58865 6.6930 01440 64.696 07657 70268 73340 70303 780826 53164 5.58871 6.0937 01432 04686 07709 70310 73360 7040 78762 53293 550907 6.9427 01488 04767 07820 77821 73422 7040 78762 53293 50907 6.9427 01488 04767 07820 70821 73422 7044 76003 78762 53294 6.0107 59430 01494 01700 64050 07022 70012 73403 70030 78763 53376 6.0128 6.0434 01700 64050 07022 70013 73534 70033 78764 53610 6.0122 6.0458 01770 64050 07022 70013 73544 70033 78764 53600 6.0172 6.0458 01700 6.05010 07021 70010 73544 70121 78861 53600 6.0122 6.0458 01700 6.05010 07021 70020 70030 70142 78831 53702 6.0500 01444 01700 6.05010 07021 7014 73000 70142 78833 53702 6.0500 01444 05104 06901 70777 73315 70102 78893 53810 6.0430 6.0992 60313 06100 68241 70701 73504 70024 78850 53811 6.0472 6.0020 62023 63300 68260 70814 73713 7027 78610 53813 6.0616 6.0943 62075 6.0528 6.0422 70816 73738 70287 78892 53810 6.0543 6.0000 62022 6.0529 6.0440 70810 73777 73315 70127 78800 53881 6.0544 6.0000 62022 6.0529 6.0440 70810 73778 7338 70287 78892 53807 6.0617 50726 62295 6.0542 6.0452 70816 73738 70297 78892 53807 6.0076 60790 62331 6.0602 6.0812 71001 73801 70416 70914 53907 6.0098 6009 62020 6.0502 6.0812 71001 73801 70416 70914 53908 6008 6009 62020 6.0502 6.0852 71104 73801 70416 70914 53908 60098 60098 6009 6000 6000 6000 6000	53110	55705	59281	61437	64560	07530	70219	73309	75939	78012
Solid Soli	53126		50309	61446	64568	67557	70263	73347	75903	
63101 5.9910 6.988 6.1478 6.4688 0.4775 0.7820 76040 76048 76723 5.3293 5.9107 5.9430 0.1494 6.4028 0.7827 70552 73423 76048 78773 6.3370 5.6128 5.6104 0.1700 6.4050 6.7922 70613 78534 70003 78773 5.360 5.6128 5.6445 6.1706 6.5010 6.7022 70019 73644 76124 78831 5.3030 5.6233 70505 0.1808 6.5043 6.7941 70714 73000 76124 78831 5.310 5.6430 5.0500 6.1844 6.6104 6.8941 70771 73015 76102 78832 5.3811 5.6432 5.0500 6.0222 6.5336 68242 70616 73738 76287 78932 5.3881 5.6344 5.0990 6.2022 6.5528 68440 70616 73738 76287 78932										
82393										
83294 561127 56126 56142 61700 64955 67922 70613 73534 70603 72773 83317 56156 56482 61773 64905 67922 70613 73634 76124 72810 83360 56122 56455 61700 65010 67927 70626 70619 73644 76121 72810 83360 56283 69560 61808 65043 67941 70714 73600 76146 73833 83370 56350 56350 56350 61804 65104 68901 70777 73015 76102 78833 83581 56430 89592 62013 65100 66524 70771 73015 76102 78833 8381 56364 56082 62023 63356 68265 70814 737313 76227 78912 83873 56316 66043 62025 65528 68422 70816 73735 76227 78912 83881 56364 56080 62022 65330 68265 70814 73713 74820 78902 83887 56017 50726 62235 65528 68440 70810 73778 746302 78802 83887 56017 50726 62235 65528 68441 70910 73777 73012 7301										
83370 56128 56166 5642 61773 64905 67922 70013 73854 70093 78784 53617 56166 5642 61773 64905 67925 70019 73644 76121 78810 53600 50172 56485 61796 65010 65010 70077 70029 73603 76124 78831 53030 56283 65080 50500 61808 65043 67941 70714 73000 76146 78833 53702 65360 50500 61808 65043 67941 70714 73000 76146 78833 53702 65360 50500 61844 65194 66194 66194 67933 73000 76124 78805 53810 56420 50502 62013 65190 68241 70791 73615 76192 78805 53813 56472 56063 62025 65395 68266 70614 73713 78297 78010 53873 56310 56643 62075 65528 68426 70614 73713 78297 78010 53873 56310 56043 62075 65528 68426 70614 73713 78297 78010 53873 56310 56043 62075 65528 68426 70614 73713 78297 78010 53897 56028 56730 62295 65530 68440 70610 73777 73002 78805 53897 56028 56730 62303 66012 68455 71001 73785 70320 78805 53937 56028 56730 62303 66012 68455 71001 73785 70320 78045 53937 56070 56799 6231 65622 68521 71007 73001 73785 70320 78045 53904 56081 56081 56081 56081 50500 6212 50500 6852 6852 6852 71007 73001 73001 76116 70017 53945 56081 56080 62300 66012 6852 68500 71204 74198 76050 79001 54002 56082 56090 62458 62300 66718 68500 71204 74198 76050 79001 54002 56092 50048 62404 65730 68500 71204 74198 76050 79001 54141 57000 66095 50001 62458 65778 68500 71204 74197 76050 79001 54141 57000 66095 50001 62458 65778 68500 71204 74491 76004 79013 54141 57202 6015 62516 65800 68712 68600 71204 74491 76004 79013 54141 57202 6015 62516 65800 68712 71007 71307 74424 77004 79013 54141 57202 6015 62516 65800 68712 71007 71307 74424 77004 79013 54141 57202 6015 62516 65800 68712 71007 71307 74440 77017 77056 77001 54141 57000 6005 50001 62458 66805 6878 68935 71204 74490 77054 77056 77001 54141 57000 6005 50001 62458 66805 68937 71204 74490 77054 77050 77054 54140 77074 77074 77074 77074 770704 77074 77										
8317 56160 56482 6172 64905 67905 70010 73644 76121 78810 53800 60122 69456 61700 65010 67927 70020 73000 76124 78831 53800 66350 65050 61804 65104 66041 70777 73015 76102 78833 53810 64400 85052 62030 65050 62021 63030 68261 70014 73015 76102 78823 53811 64472 65050 62021 65300 68261 70016 73313 712977 780112 53881 65017 55050 66728 65282 68422 70016 73378 70287 78032 53887 66017 55720 62205 65545 69401 70040 72378 74302 78032 53897 66211 59764 62331 66522 68512 71011 73200 78047 79003 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>78773</td></t<>										78773
68617 66100 69485 6176 69910 07027 70010 73644 70121 78810 53800 60283 69500 61808 65940 67941 70714 73000 76140 78832 53810 66360 65950 61844 66104 66061 70777 73615 7012 78832 53810 66472 65020 65203 65306 66041 70701 73604 70244 78850 53811 66472 65020 66203 66326 70814 73713 70267 78850 53881 66310 69043 62075 66539 68462 70815 73738 70267 78902 53881 56384 59090 62203 66545 68440 70910 73786 70302 78902 53897 66770 69759 62331 66752 66821 70007 73901 74167 79024 53992 69816 69730	53376	56128	59464	61703	64950	67922	70613	73534	76063	78784
83800 60172 69485 61706 65901 67027 70020 70124 78831 53030 60280 65950 61844 66104 68061 7077 73015 70124 78835 5310 60360 69500 61844 66104 68061 7077 73015 70124 78846 53810 60430 69020 62023 63036 63266 70814 73131 70267 78902 53881 56372 6920 62023 65358 68422 70815 73138 70267 78902 53881 56384 59000 62025 65539 68440 70810 73777 70302 78802 53887 56017 59759 62231 68525 68440 70810 73777 70302 78802 53987 60710 69759 62331 68022 71007 73921 76416 79003 53945 69810 59744 82377	53517	56150	59482	61773	64995	67925	70019	73544	70121	78810
83020 60288 69500 61808 65943 67941 70714 73000 78140 78820 63702 60350 60490 6844 6104 68001 70771 73615 70102 78820 63810 60490 69029 6023 60305 68260 70814 73713 70267 78810 63873 50510 69043 60205 66528 68422 70815 73738 70267 78810 63881 50584 50010 62025 66545 68461 70810 73778 70302 78802 53897 50023 69730 62203 66522 66521 71031 73820 70344 79003 53907 60770 69759 62331 66502 68521 71031 73820 70344 79003 53904 50611 39764 62377 65500 68521 71164 74020 76467 79034 54002 50998					65010	67027				
63702 63900 69900 61844 66104 68001 70777 73115 70102 7884 7885 53810 60430 68902 6203 66100 68841 70701 73694 78844 78850 5881 60472 6020 62023 63036 63826 70814 7313 70957 78912 63036 63826 70814 7313 70957 78912 6381 63617 62020 65238 68420 70810 73777 73030 78002 </td <td></td>										
SSS10 50430 59992 C2013 65100 68241 70701 72004 78244 79880 53831 56472 60020 62023 63305 63266 70814 73713 70207 78010 53831 56584 50000 62082 65530 68440 70815 7378 70267 78002 53837 50038 69720 62295 68545 68461 70040 73788 70320 78002 53837 50038 69720 622331 66522 68521 71031 73820 70344 79003 53937 60770 69759 62331 66622 68521 71041 74020 74415 79014 79034 53046 6831 59704 622371 60650 68521 71116 74020 74047 79034 64002 50995 59046 62404 65730 68600 71231 74243 76604 79118 54121 <td></td>										
65831 66472 69020 02023 68306 68266 70814 73213 70267 78912 53881 56384 50000 62002 65530 68440 70810 73717 70302 78832 53881 56371 50726 62203 68545 68461 70040 73788 70287 78802 53897 56770 60730 62203 68612 08485 71031 73820 70344 79003 53937 66770 60759 62331 66622 68521 71007 73021 76416 79003 53937 65770 69794 62371 66650 68521 71164 74020 76487 79034 53094 65886 6886 68200 65718 68690 71144 74188 76520 79001 54002 50952 50948 62404 65730 68065 71143 7422 76540 79118 54140 66095 50906<										
63818 63614 50043 62075 66528 68422 70815 73738 70257 78932 63881 56634 50000 62092 65530 68440 70010 737788 70320 78802 53897 56028 56730 62203 66012 08455 71001 73820 70344 79003 53937 60628 56730 62203 66012 08455 71001 73921 70416 79003 53945 56811 50704 62377 65660 66561 71164 74020 70447 70017 53962 50888 60886 62300 65718 68599 71204 74188 76500 79001 54002 55052 50948 62404 65730 68065 71204 74188 76500 79018 54020 56052 50906 62298 65778 68036 71337 74243 76064 79153 54121 57100 </td <td>53810</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>78850</td>	53810									78850
63878 63616 69043 62075 66528 63442 70816 73738 70267 78802 53881 56017 50720 62203 66534 6440 7040 73788 70320 78052 53897 56029 56770 62203 66512 08455 71031 7388 70320 78062 53937 560770 60779 62231 66522 68521 711007 73021 70416 79003 53945 56811 59764 62377 66652 6851 71165 74137 70500 79082 53982 56888 69866 62300 65718 68500 71204 74186 76520 79001 54002 55052 50946 62404 65730 68065 71204 74186 76004 79118 54121 57002 60016 62216 65800 8710 71337 74243 76004 79133 54121 57100	53831	56472	59620	62023	65395	68256	70814	73713	70267	7801G
53881 56584 50000 C2092 65530 G8440 70810 73777 70302 78802 53897 56028 56720 62205 66615 6841 7000 73882 70320 73614 79003 53937 56770 50759 62331 66522 68521 71007 73021 70416 79003 53945 56811 59704 62377 66622 68521 71164 74020 70467 79003 53082 66886 6886 62300 65718 68690 71204 74198 70550 79001 54002 56082 50988 6886 62300 65718 68609 71204 74198 70520 70001 54002 56095 50948 62404 65730 08005 71231 74244 70704 79234 54141 57100 60037 62517 65892 67522 74244 70704 79234 54174	53878	56516	59643	62075	65528	68422	70815	73736	76287	
58887 50617 50726 62295 66545 68411 70040 73788 70320 73802 53897 60770 69759 62331 65822 68521 71031 73820 76346 70017 63945 56811 59764 62377 65650 68527 71164 74020 76467 70034 63064 68832 69868 68860 62300 65718 68501 71165 74137 700506 70032 54002 56092 59948 62404 65730 68005 71204 74198 76520 70061 5402 56095 59906 62498 65778 6800 7123 74241 76040 79032 54121 67002 60016 62516 68500 68710 71337 74244 76704 79032 54121 67100 60032 62516 68803 68740 71475 74347 76712 70243 54122										
58807 60028 69730 69230 66012 08455 71031 73820 76344 79000 53937 60770 69764 62377 65565 08227 71164 74020 76467 70034 63004 66832 69803 62381 65660 68671 71164 74020 76467 70034 63004 66832 69803 62330 65718 68699 71204 74198 76520 79001 64002 56032 59948 62404 65730 68065 71201 74219 76604 79153 54121 67002 60016 62356 68500 08710 71337 74244 76004 79153 54121 67002 60016 62517 65832 08723 71340 73347 76712 70743 70712 74244 76704 70239 71146 71347 74244 76704 70234 70241 74474 76712 70241										
53937 60770 69750 62331 66822 68521 71007 73921 76416 70017 63945 50811 59764 62377 65655 08527 71164 74020 76467 70034 53982 66988 68860 62300 65718 08605 71204 74198 76520 70001 54002 560925 59948 62404 65730 68005 71233 74212 76540 70118 54020 560905 59006 62498 65778 08005 71233 74244 76074 79113 54121 67002 60016 62516 65800 08710 71337 74244 76074 79133 54121 67100 60037 62517 65832 08723 71340 74347 76712 70243 54174 67264 60132 62529 65805 68932 71467 74420 7684 70212 76416 74420 768										
63944 56811 99764 62377 65655 08527 71164 74020 76467 70032 63064 56832 569803 62381 65650 68551 71165 74137 70506 79082 54060 56002 50948 62404 65730 68005 71233 74232 76540 79011 54040 66095 50906 62438 65778 68035 71291 74243 76604 79138 54141 67002 60016 62516 65800 68737 71347 74244 76704 70233 54141 67100 60037 71340 74347 76712 70241 54173 67241 60104 62550 65833 68740 71486 74420 76784 70243 54123 67321 60130 6248 65806 68037 71637 74490 76016 79307 54223 67320 60130 62448 65806 <td></td>										
63094 56832 50803 22381 65650 68561 71165 74137 70506 79082 53082 50888 69886 62390 65718 08509 71204 74198 70520 79001 54002 50905 50906 62408 65778 08035 71201 74232 70540 79118 54121 57002 60016 62516 65800 08710 71337 74244 70704 70233 54141 57100 60037 62517 65832 08723 71346 74347 76712 70241 54174 57203 60132 62520 65805 68932 71406 74420 76784 70221 54223 57320 60130 62548 65893 60038 71623 74420 76784 70221 54325 67521 60141 62330 60233 60233 71633 7455 74510 70974 79340 54342 <td>53937</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>71007</td> <td>73021</td> <td></td> <td>79017</td>	53937						71007	73021		79017
63004 56832 50803 62381 65650 68561 71165 74137 70000 79082 50902 50052 50948 62404 65730 08005 71204 74198 75520 70011 54040 65052 50948 62404 65730 08005 71233 74232 70540 70118 5020 70011 7004 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70704 70238 70218 70704 70238 707113 74424 70704 70238 70218 70411 74361 70722 70712 70712 70231 70124 74361 70725 70232 70211 74428 70712 70726 70802 70237	53945	56811	59764	62377	65655	08527	71154	74020	76467	79034
53982 56988 50886 62300 65718 68509 71204 74198 70520 70001 54002 56052 59948 62404 65730 08005 71233 74232 70540 70118 54141 57002 60016 62516 65800 08710 71337 74244 76704 70239 54141 67100 60031 62517 65832 68723 71346 74347 76712 70241 64173 67241 60104 62550 65838 68740 71476 74301 76725 70243 54127 67521 60132 62520 65805 68932 7186 74420 76706 70243 54223 67320 60130 62548 65896 68937 71613 74499 76916 73346 54300 67544 60170 62256 65983 60038 71673 74499 76916 79349 54312 67571 <td>53064</td> <td>56832</td> <td>59803</td> <td>62381</td> <td>65650</td> <td>68551</td> <td>71155</td> <td></td> <td>76506</td> <td></td>	53064	56832	59803	62381	65650	68551	71155		76506	
54002 50052 50048 02404 65730 08005 71233 74222 70540 79118 54040 65095 50006 62438 65778 08036 71291 74243 76604 79153 54121 57100 60037 62517 65892 68723 71340 74347 70712 70243 54173 57241 60104 02526 65838 68740 71476 74361 76725 70243 54173 67263 60132 62529 65805 68937 71613 74428 76806 79307 54223 67320 60130 62548 65896 68937 71613 74428 76906 79307 54322 67521 60141 02036 65903 60038 71675 74410 74974 79340 54342 67624 60170 62705 65903 60038 71675 74510 79011 79347 54342 76744 <td></td>										
54040 6000s 5000c 62488 65778 8935 71201 74243 7600 79153 54121 57002 60016 62516 65800 68710 71337 74244 70704 70238 54141 57100 60037 62517 65832 68723 71340 74341 70712 70241 54174 67263 60132 62520 65865 66893 71456 74420 76784 70291 54223 67320 60130 62548 65806 68937 71613 74428 70806 79307 64267 67821 60141 62084 65803 60028 71623 74400 76016 79307 54300 57644 60170 62705 65803 60038 71673 74510 79047 79307 54301 57621 60233 62759 66075 69033 71738 74574 70991 79306 71742 74511 77104<										
64121 57002 C0016 02516 05800 08710 71337 74244 76704 70239 54141 57100 60037 62517 65832 68723 71346 74347 70712 70241 54173 57241 C0104 02526 65805 68932 71486 74420 76784 70243 54123 67320 00130 62548 65806 68937 71613 74428 70806 79307 54227 67521 00141 02084 05803 60038 71623 74400 76916 79307 54342 67674 00170 02706 65903 60038 71675 74510 70911 79340 54342 67624 60170 02706 65903 60038 71675 74510 70911 79340 54342 67634 60287 62840 06114 69108 71728 74604 77117 79547 64470 57732 <td></td>										
64141 57100 60037 C2517 C5832 G8722 71346 74347 70712 70241 64173 67241 C0104 C2526 C5838 G8740 71475 743801 76725 70243 54174 67223 C0132 C2529 65865 68932 71486 74420 70784 70291 54223 67329 C0130 C2548 C5896 68937 71613 74428 70806 73307 64257 67521 C0141 C2034 C5893 G0038 71675 74610 70974 79349 54300 67644 C0170 C2705 C5083 G0038 71675 74510 70974 79349 54371 57023 O2270 C2831 G6110 69102 71742 74681 77117 79349 54371 57023 O2276 C2840 G6114 G9108 71798 74694 77174 79554 54483 57732 </td <td></td>										
641/73 67241 00104 02520 65888 08740 71476 74361 76725 70243 54174 57263 60132 02529 65865 68032 71486 74426 76784 70291 54223 67200 00130 62548 65896 68937 71613 74426 76806 70307 64267 67521 00141 02284 05893 60038 71623 74499 76915 79340 54322 57671 60233 62765 06075 69073 71738 74574 76991 79340 54321 57023 60270 62831 66110 69102 71742 74681 77117 70547 54407 57730 60351 62847 60104 69210 71849 74671 77190 79622 54407 57742 60415 62880 62244 09214 71944 74071 77190 79622 54407 57742 </td <td>54121</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74244</td> <td></td> <td>79239</td>	54121							74244		79239
54173 67241 60104 62520 65883 66740 71476 74361 76725 70243 54174 57263 60132 62529 65865 68032 71486 74420 76784 70291 54223 67320 60130 62548 65896 68937 71513 74420 76904 70307 54227 67521 60141 62284 65803 60028 71523 74490 76915 79340 54300 67544 00170 62205 60075 69073 71738 74574 70991 79340 54321 67023 60270 62831 60110 69102 71742 74681 77117 70547 54430 57330 60351 62847 60164 60210 71849 74671 71966 79642 54407 57732 60351 62847 60164 60210 71849 74701 77206 70672 74425 76772 7720	54141	57109	60037	62517	65832	68723	71346	74347	76712	70241
54174 57263 60132 62529 65865 68937 71486 74420 76784 70291 54223 57320 60130 62548 65896 68937 71513 74428 70800 79307 54300 57544 60170 62705 65983 60038 71675 74510 76915 79349 54342 67571 60223 62259 60675 69073 71738 74574 76991 79349 54371 57023 60270 62831 60110 69102 71742 74691 77117 70547 54403 57634 60287 62840 60140 69210 71849 74604 77117 79554 54407 57732 60366 62850 66244 09214 71010 74677 77246 79672 54407 57742 60415 62806 66255 69244 09214 71010 74677 77246 79678 54581 <td>54173</td> <td>57241</td> <td>C0104</td> <td>02526</td> <td>G5838</td> <td>68749</td> <td>71475</td> <td>74361</td> <td>76725</td> <td></td>	54173	57241	C0104	02526	G5838	68749	71475	74361	76725	
54223 67320 60130 62548 05806 68937 71513 74428 70800 70307 54267 67521 00141 02294 05893 06028 71623 74490 76915 79340 54300 67514 00123 02759 06075 69073 71738 74574 76991 79346 54371 67023 02270 02831 60110 69102 71742 74681 77117 79042 54403 57634 00287 62840 60141 69108 71708 74674 77117 79047 54407 57730 60361 62847 60164 69210 71849 74671 77196 79642 54407 57742 60415 62800 66265 99204 71984 74071 77206 79672 54411 57786 60483 62934 60270 69367 72071 74750 77281 79781 54560 57954 <td></td>										
64257 67521 00141 02.084 05033 00028 71623 74400 76015 79340 54300 57544 60170 02705 63583 60038 71675 74510 78074 78091 78074 78091 78074 76091 78										
64300 67544 00170 02705 05083 60038 71675 74510 70974 79349 54342 57571 60233 02769 06075 69073 71738 74574 70991 78396 54371 67023 00270 62831 60110 69102 71749 74694 77117 79547 54403 67634 60287 62840 661141 69108 71709 74694 771174 79554 54403 67732 60386 62859 60244 00214 71910 74671 77206 79672 54407 67742 60415 62880 66265 69294 71944 74705 77246 79078 54511 57786 60480 32004 66317 69387 72071 74750 77347 79814 79816 54603 58017 00529 63033 60363 60403 72067 74054 74088 77337 70844										
64342 67671 60233 62750 66075 69073 71738 74574 76991 79396 64371 57023 60270 62831 66110 69102 71718 74674 76991 79396 64403 57034 60287 62840 66141 69108 71798 74604 77117 79554 64483 57732 60386 62850 66244 00214 71910 74607 77206 79672 64407 57732 60386 62850 66244 00214 71910 74607 77206 79622 64411 57786 60483 62934 66270 69307 72071 74750 77281 79781 64511 57786 60483 62934 60270 69307 72071 74750 77281 79781 54600 58017 60524 63038 60333 60433 72080 74054 77337 7084 54601 58025 <td></td>										
64371 67023 00270 62831 66110 69102 71742 74081 77117 79547 64403 67634 60287 62840 60141 69108 71708 74054 77117 79554 64470 57732 60361 62847 60104 69210 71849 74071 771906 79642 54407 67732 60366 62850 60244 60214 71101 74677 77206 79672 54407 67742 60416 62800 62806 62806 62807 69367 72071 74750 77281 79078 54528 57808 60480 63004 66317 69398 72080 74036 77314 79810 79914 74954 77337 70844 6603 66031 60393 72080 74036 77314 79810 79923 74063 77374 79810 79923 74063 77374 79810 74054 77337 70844								74510		79349
64371 67023 60270 62831 66110 69102 71742 74661 77117 70547 64403 67634 60287 62840 66114 69108 71708 74504 77174 70554 64470 57732 60386 62850 60244 60114 71910 74677 77206 79672 54407 67742 60415 62800 66265 69294 71910 74677 77206 79672 54511 67786 60483 62934 66270 69367 72071 74750 77281 79781 64588 67868 60486 63004 66317 69398 72080 74936 77314 7981 54601 58017 60529 63033 60354 69407 72124 74988 77375 70923 54601 58015 60629 63033 60437 69408 72184 76017 77447 79064 54601 58025 <td>54342</td> <td>57571</td> <td>60233</td> <td>62759</td> <td>06075</td> <td>69073</td> <td>71738</td> <td>74574</td> <td>76991</td> <td>79396</td>	54342	57571	60233	62759	06075	69073	71738	74574	76991	79396
64403 67634 60287 62840 66141 69108 71708 74504 71714 79554 64470 57730 60351 62847 60104 60210 71840 74671 77196 79642 54483 57732 60356 62850 66265 69244 00214 71910 74677 77266 79672 54407 57742 60415 62880 66270 69367 72071 74750 77281 79781 54588 57868 60480 63004 66317 09398 72086 74034 77337 70844 54600 57054 66524 63033 60333 60403 72086 74054 77337 70844 54601 58025 60633 63100 66375 69406 72124 74088 77376 79923 54604 58102 60643 63131 66476 69407 72124 74088 77376 79923 54700 <td>54371</td> <td>57023</td> <td>60270</td> <td>62831</td> <td>66110</td> <td>69102</td> <td>71742</td> <td></td> <td>77117</td> <td></td>	54371	57023	60270	62831	66110	69102	71742		77117	
64470 57730 60351 62847 60164 69210 71840 74671 7196 79622 54483 57732 60386 62850 60244 60214 71916 74671 77206 79672 54407 57742 60415 62800 66250 69294 71984 74705 77281 70678 54511 57786 60483 62034 66270 69367 72071 74750 77281 79781 54528 57808 60480 63004 66317 60398 72080 74935 77314 7381 54603 58017 60529 63093 66334 69407 72124 74988 77375 79823 54601 58021 60633 33100 66375 69406 72124 74988 77375 79823 54700 58102 60633 3310 66476 09432 72285 75017 77503 80043 54700 58163	54403	57634	60287	62840	66141	69108			77174	
54483 57732 60386 62850 66284 09214 71010 74077 77206 79672 54407 57742 60415 62800 66265 69294 71984 74705 77246 79678 54511 57786 60486 62004 66217 69367 72071 74750 77241 79816 54500 57858 60486 63004 66317 60398 72080 74935 77314 79810 54600 57854 60524 60333 60333 60403 72080 74954 77337 70844 54001 58025 60533 63100 69375 69406 72184 74054 77375 79923 54700 58163 00715 63140 60477 69468 72375 76116 77544 7094 54801 58201 60701 63167 60538 69477 72440 76118 77074 80173 54881 58216 <td></td>										
64407 67742 00415 62800 66265 09294 71984 74705 77246 70678 64511 67786 00483 02034 60270 60387 72071 74750 77241 790781 64538 57868 00486 03004 66317 09398 72080 74036 77337 7981 64600 56017 00529 03093 60354 69407 72124 74088 77375 79923 64601 58012 00633 33100 60357 69406 72124 74088 77375 79923 64601 58102 00643 03131 66476 09432 72225 75074 77503 80043 64700 58153 00715 63140 66477 09468 72375 75116 77534 80100 64730 58201 00701 03140 66477 09468 72375 75116 77534 80174 64881 58218 <td></td>										
64611 57786 0.0483 62934 66270 0.9367 72071 74756 77281 79781 64538 57868 0.0480 63004 66317 0.9398 72080 740935 77314 78816 64660 57954 60524 63038 66333 0.0403 72086 74054 77375 70844 54061 58017 0.0529 63003 66354 69407 72124 74088 77375 70923 64061 58025 0.0533 63100 66375 69408 72184 76017 77447 79054 64001 58163 0.0125 63140 66477 69468 72184 76017 77534 80103 64730 58201 0.0761 63163 69477 72449 76118 77674 80173 64881 68218 60805 63180 60540 09490 72519 76110 77774 80103 64887 68219 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
64538 57868 06486 03004 05317 03098 22080 74935 77314 79816 54560 57954 00524 03038 06333 00403 72086 74954 77337 70844 54603 58017 00529 03093 06334 09407 72124 74988 77375 79923 64601 58025 00533 03100 06375 09408 72184 75017 77447 77964 779654 77503 77503 77503 77503 77503 77503 77504 77503 77504 77503 77504 77503 77504 77503 77504										
64660 57954 60824 30308 66332 69403 72086 74954 77337 70844 54603 58017 00529 63093 60354 69407 72124 74988 77375 73923 64601 58025 60633 63100 66375 69408 72184 76017 77447 79964 64604 58102 60643 63131 66476 69432 72225 75074 77503 80043 64700 58153 60715 63140 66477 69468 72375 75116 77534 80100 64730 58201 60701 63167 66538 69477 72440 76118 77671 80173 64881 58218 60805 63180 66546 69496 72519 75110 77751 80174 64881 68217 60842 63254 60556 69532 72550 75127 77804 80220 64893 68517 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74750</td> <td></td> <td>79781</td>								74750		79781
64600 57954 60524 63038 66333 60403 72086 74954 77337 70844 54603 58017 00529 63093 63354 69407 72124 74988 77375 79923 64601 58025 00633 63100 66375 69368 72184 76017 77447 79964 64604 58102 00643 63131 66477 69468 72285 75074 77503 80043 64700 58163 00715 63140 66477 69468 72375 75116 77534 80100 64730 58201 60701 63167 66538 69477 72449 75118 77571 80173 64881 58219 60805 63189 66540 69496 72519 75110 77751 80174 64881 58219 60842 63254 60556 60532 72550 75612 77804 80235 64002 58100 <td>54538</td> <td>57868</td> <td>60486</td> <td>63004</td> <td>66317</td> <td>69398</td> <td>72080</td> <td>74935</td> <td>77314</td> <td>79816</td>	54538	57868	60486	63004	66317	69398	72080	74935	77314	79816
54003 55017 00529 03003 66354 69407 72124 74988 77375 79923 54061 58025 00533 63100 60375 60408 72184 76017 77447 79064 54004 58102 00643 03131 66470 69432 72285 75074 77504 30043 54700 58163 00715 63140 66477 69468 72375 75115 77544 30100 54730 58201 60701 63189 66540 69496 72519 76110 77774 80173 54881 58219 60805 63180 66554 69512 72523 75102 77804 80205 54807 58410 60855 63269 60622 69580 72551 7527 77804 80205 54002 58406 60855 63269 60622 69580 72551 75207 77802 80222 54003 58436 <td>54560</td> <td>57954</td> <td>60524</td> <td>63038</td> <td>66333</td> <td>69403</td> <td>72086</td> <td></td> <td>77337</td> <td></td>	54560	57954	60524	63038	66333	69403	72086		77337	
64661 59025 00533 63100 69375 69408 72184 76017 77447 79064 64604 58102 00432 03131 66476 09432 72285 76074 77503 80043 64700 58163 00715 63140 66477 69468 72375 75116 77574 90100 64730 58201 60701 63167 66538 69477 72440 75118 77674 80173 54881 58218 60805 63189 66546 69496 72519 75119 77751 80173 54881 58218 60820 63190 66554 60512 72519 75102 77804 80203 54893 68317 60842 63254 66556 60532 72550 75217 77848 80203 54002 58406 60971 63222 66634 60550 72552 75207 77802 80272 54000 58501 <td>54603</td> <td>58017</td> <td>00529</td> <td></td> <td>66354</td> <td>69407</td> <td></td> <td></td> <td>77375</td> <td></td>	54603	58017	00529		66354	69407			77375	
64001 58102 00643 03131 66476 09432 72285 76074 77503 80043 64700 58163 00715 63140 66477 09468 72375 75116 77534 90100 64730 58201 00701 63538 69477 72440 75118 77671 80173 54881 58218 60805 63180 66540 69496 72510 76110 77751 80174 54887 58293 00820 63190 60554 60512 72523 75102 77804 80220 64893 68317 00842 63254 60556 03532 72550 76217 77804 80220 64002 58406 60855 63229 66622 69589 72551 75257 77802 80222 54003 58426 60971 63272 66634 69702 72658 75317 77925 80222 55102 58677 61013 <td></td>										
64700 58163 09715 63140 60477 09468 72375 76116 77544 80100 64730 58201 60701 63167 60538 60947 72449 76118 77074 80173 64881 58210 60805 3180 60546 69496 72610 76110 777614 80207 64887 58293 60820 63190 60554 60512 72523 75102 77804 80200 64893 58317 60842 63254 60556 60532 72550 75217 77848 80235 64002 58406 60971 63222 66634 60950 72552 75207 77909 80282 54003 58410 60971 63223 66634 60950 72552 76207 77909 80282 54090 68501 60907 63285 66639 69702 72685 75474 77944 80429 55116 58677 <td></td>										
64730 58201 60701 G3167 66538 69477 72440 75118 77674 80173 54881 58218 60805 63189 66546 60912 72519 75110 777751 80174 54887 56293 60620 63190 66554 60512 72517 77848 80235 54002 56400 60855 63229 66622 69889 72551 75257 77802 80272 54003 58410 60971 63272 66649 400550 72550 75217 77802 80272 54003 58430 60971 63222 66639 69792 7258 75317 77925 80379 55012 58677 61013 63293 60701 69851 72647 7544 80429 55152 58687 61098 63488 66739 6978 72745 76474 77944 80429 55152 58688 61098 63488 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>75074</td> <td></td> <td></td>								75074		
64881 592.1e 60805 63180 66546 69496 72510 75610 77751 80174 64887 68293 60820 63190 60554 60812 72523 75162 77804 80200 64893 68317 60842 60556 60332 72551 75162 77804 80220 64902 56106 60855 63269 66622 6989 72551 75257 77802 80225 54003 58436 60971 63272 66634 60950 72552 75207 77909 80282 54009 68501 60997 63285 66634 60970 72562 75207 77909 80282 55112 58677 61013 63293 60701 69851 72685 76474 77944 80429 55152 58633 61035 63314 66735 69878 72745 75617 78012 80500 55166 58688 61099 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>75115</td> <td></td> <td>90100</td>								75115		90100
64881 58218 60805 63180 66546 09496 72519 75110 77751 80174 64887 68293 60820 63190 66554 60556 60532 75162 77804 80200 64893 66317 60842 63254 60556 60332 72550 75217 77802 802272 64002 56406 60855 63269 66624 60650 72551 75257 77802 80272 54003 58426 60971 63272 66634 00650 72558 75207 77909 80228 54009 68501 60997 63285 66634 69702 72685 75317 77929 80228 55152 58677 61013 63293 60701 69878 72745 76474 77944 80429 55152 58688 61098 63488 66735 69878 72745 76475 78012 80505 55216 58688 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>75118</td> <td></td> <td>80173</td>								75118		80173
64887 56293 C0620 63100 66554 60512 72523 75102 77804 80200 64893 68317 60842 63254 60556 60532 72550 75217 77848 80235 64002 58406 60875 63269 66622 69589 72551 75257 77802 80272 64003 58410 60971 63225 66634 60050 72552 75200 77909 80282 54009 68501 60997 63285 66639 69702 7268 75317 77925 80379 55012 58077 61013 63203 60701 69851 72685 75317 77944 80429 55160 58688 61093 63314 60735 68878 72745 75474 75044 80429 55214 58713 61132 63518 60736 69941 72823 75523 78070 80575 55214 58713 <td>54881</td> <td>58218</td> <td>60805</td> <td>63189</td> <td>66546</td> <td>69496</td> <td>72519</td> <td></td> <td>77751</td> <td>80174</td>	54881	58218	60805	63189	66546	69496	72519		77751	80174
64893 68317 00842 63254 06556 05322 72550 75217 77848 80235 64002 56406 06855 63269 66622 69980 72551 75257 77802 80272 54003 58406 60971 03272 66644 00550 72550 75207 77909 80282 54000 68501 60997 63285 66639 69792 72088 75317 77925 80379 55012 58677 61013 63293 60701 69878 72445 76474 77944 80429 55152 58688 61098 63488 66739 69903 72814 75518 78053 80555 56214 58713 61132 63516 60708 69903 72814 75518 78070 80575 65214 58713 61132 63656 66803 69907 72890 75523 78070 80575 65217 58748 <td>54887</td> <td>58293</td> <td>60820</td> <td>63196</td> <td>66554</td> <td>69512</td> <td>72523</td> <td></td> <td>77804</td> <td></td>	54887	58293	60820	63196	66554	69512	72523		77804	
64002 56406 60855 63269 66622 69580 72551 77207 77802 80272 64003 58436 60971 63272 66634 69050 72552 76290 77909 80282 54009 68501 60997 63285 66639 69792 72658 75317 77925 80370 55012 58677 61013 63293 66701 69851 72685 75474 77944 80429 55152 58683 61035 63314 66735 69878 72745 75617 78012 80500 55166 58688 61093 63488 66739 69903 72814 75513 78070 80575 55216 58733 61132 63516 60708 69941 72823 75523 78070 80575 65268 58733 61139 63535 66803 60976 72890 75554 78112 80587 652217 58748 </td <td></td>										
54003 58436 60971 63272 66634 00650 72552 76200 77909 80282 54009 68501 60997 63285 66639 69792 72658 76317 77925 80379 55152 58677 61013 63293 66701 60851 72685 76474 77944 80429 55152 58693 61035 63314 66735 69878 72745 76475 78012 80500 55156 56688 61099 63489 66739 69903 72814 75518 78053 80555 56214 58713 61132 63516 66708 60993 72814 75523 78070 80575 65208 58733 61139 63635 66803 60976 72890 75554 78112 80587 55277 58748 61150 63550 66829 69996 72800 75608 78213 80587 55293 58607 <td></td>										
54090 68501 60907 G3285 66630 69702 72658 75317 77925 80379 55012 58677 61013 63293 60701 69851 72685 76474 77944 80429 65152 58683 61036 63314 60735 69878 72745 76476 78012 8550 55160 58688 61098 63488 66739 69903 72814 75518 78053 80555 65214 58713 61132 63616 60708 60941 72823 75523 78070 80575 65214 58713 61139 63635 66803 60976 72890 75554 78112 80587 65217 58748 61150 63550 66829 6996 72890 75608 78213 80587 56283 58907 61210 63790 66994 70008 72083 75612 78227 80006 55293 58808										
55012 56677 61013 63203 60701 69851 72985 75474 77944 80429 55152 58083 61035 63314 60735 69878 72745 75476 78012 80500 55156 58688 61098 63488 66739 69903 72814 75518 78070 80575 55264 58713 61132 63518 60708 69941 72893 75524 78112 80580 55277 58748 61150 63550 60823 69996 72890 75608 78213 80585 55283 58607 61210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 8006 55293 58868 61217 64085 60920 70029 73000 76624 78321 80683 53323 58928 61267 64113 00998 70042 73003 76726 78323 80683										80282
5512 58677 61013 63293 60701 60851 72865 76474 77044 80429 55152 58083 61035 63314 66735 60878 72745 78475 78012 80500 55166 58688 61093 63488 66739 69903 72814 75518 78073 80555 65214 58713 61132 63616 60708 60941 72823 75523 78070 80575 65248 58733 61130 63855 66803 60976 72890 75554 78112 80580 55277 58748 01150 63550 60829 69996 72890 75608 78213 80587 56283 58807 61210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 80006 55293 58808 61217 64085 60920 70029 73003 76724 78321 8063 59323 58928						69792	72658	75317	77925	80379
55152 58083 61035 63314 66735 69878 72745 76475 78012 80500 55156 58688 61099 63488 66739 69903 72814 75518 78053 80555 65214 58713 61132 63616 60706 60901 72823 75523 78070 80575 65268 58733 61139 63635 66803 60976 72890 75554 78112 80580 65277 58748 61150 63559 66829 69996 72806 75608 78213 80587 55283 58607 01210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 80006 55293 58608 61217 64085 66920 70029 73000 75624 78321 8068 55293 58928 61257 64113 00998 70042 73003 76720 73923 8068	55012	58677	61013	63293	66701	69851	72685	75474	77944	
55166 58688 61098 03488 60739 69903 72814 75518 78053 80555 65214 58713 01132 63616 60708 60941 72823 75523 78070 80575 65208 58733 01139 63655 66803 60976 72890 75554 78112 80580 55277 58748 01150 63550 66829 69996 72890 75608 78213 80587 56283 58907 01210 63790 66994 70008 72083 75612 78227 80006 55293 58808 61217 64085 60920 70029 73000 76624 78321 80683 55323 58928 61257 64113 00998 70042 73003 75726 79323 80683										
65214 58713 61132 63518 60768 69941 72923 75523 78070 80575 55208 58733 61139 63535 66803 609076 72890 75554 78112 80580 55277 58748 61150 63550 66894 79096 72896 75608 78213 80587 55283 58607 61210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 80005 55293 58868 61217 64085 66920 70029 73000 76624 78321 8063 55323 58928 61257 64113 00998 70042 73003 76726 78323 80683										
65268 58733 61139 63535 66803 60976 72890 75554 78112 80580 55277 58748 61156 63550 60829 69996 72896 75608 78213 80567 55283 58607 61210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 80005 55293 58808 61217 64085 66920 70029 73000 75624 78321 80613 55323 58928 61257 64113 00998 70042 73003 75726 73323 80683										
65277 58748 61150 63550 66829 69996 72896 75608 78213 80587 55283 58607 61210 63790 66894 70008 72893 75612 78227 80006 55293 58868 61217 64085 66920 70029 73000 75624 78321 80683 55323 58928 61257 64113 00998 70042 73003 76726 73323 80683										
65277 65748 61150 63559 66829 69996 72896 75608 78213 80587 55283 58607 61210 63790 66894 70008 72983 75612 78227 80005 55293 58808 61217 64085 66920 70029 73000 75624 78321 80683 55323 58928 61257 64113 00998 70042 73003 75720 73323 80683								75554	78112	80580
55283 58607 61210 63790 66894 70008 72083 75612 78227 80006 55293 58868 61217 64085 66920 70029 73000 75624 78321 80613 55323 58928 61257 64113 66998 70042 73093 75726 78323 80683	55277	58748	61150	63559	66829	69996	72896	75608		
55293 58868 61217 64085 66020 70029 73060 76624 73321 80613 55323 58928 61257 04113 06998 70042 73003 75726 78323 80683	55283	58607	61210	63790	66894	70008				
55323 58928 61257 04113 60998 70042 73003 75726 78323 80683										
10120 10000 00000										
00899 1577 178492 178492 178492 178492 178492 188699										
	09444	00040	01201	01201	0.1000	70082	73124	75776 1	78492	80089

				. ,					·
					i			·!	
60721	83444	86236	88937	91731	94452	96885	100095	103105	106259
60740	83490	86254	89059	91739	94470	96917	100165	103273	106270
80806	83520	86263	89103	91761	94484	96958	100174	103286	106457
80839	83527	86271	11108	91776	94502	97010	100394	103305	106622
60884	83529	86283	89208	91833	94506	97049	100190	103310	106655
B0043	83564	86539	89240	91645	94533	97089	100323	103357	106672
80950	83508	86564	89281	91855	94543	97100	100451	103483	106679
81009	83601	86580	80303	91917	94575	97128	100559	103500	106746
81036	83649	86616	89326	91032	94633	97206	100617	103560	106755
81044	83654	80644	89338	92028	94703	97260	100628	103733	106860
81054	83737	86646	89400	92070	94771	97296	100648	103742	106883
81087	83741	86658	80415	92079	94814	97352	100676	103631	106056
81104	83744	86669	89434	92186	94847	97363	100685	103951	106983
81161	83816	86707	89567	92207	94857	97406	100703	103965	106998
81174	'83854	80709	89662	92255	94885	97462	100755	103973	107022
81193	83892	86763	80080	92262	94918	97678	100757	103994	107029
81206	83901	80820	89770	92343	94953	97742	100764	104040	107266
81246	84008	86851	89831	92365	95010	97754	100809	104149	107420
81376	84085	8G857	89871	92303	95026	07777	100827	104161	107460
81461	84171	86896	89900	92420	95095	97786	101010	104163	107462
81510	84102	86977	80921	92656	95130	97830	101043	104224	107470
81528	84216	86986	89961	92716	05142	97864	101105	104260	107478
81558	84267	86996	89985	92733	95170	07873	101166	104271	107509
81580	84345	87001	89988	92824	95182	97882	101199	104278	107627
81627	84381	87013	90276	92889	95197	98062	101233	104270 104288	107651 107675
81688	84434	87093	90302	93005	95216	08074	101238	104288	107675
81708	84454	87112	90318	93020	95275	98104	101240	104302	107762
81765	84502	87153	90356	93021	95282	98167 98174	101347	104328	107860
81705 81809	84506 84598	87210	00388 90445	93029	95469	98178	101408	104460	107957
81821	84713	87228 87416	90507	93034 93044	95570 95575	98181	101449	104466	107991
81833	84805	87416	90509	93055	95617	08220	101472	104542	106047
81869	84827	87444	90521	93061	95631	98253	101482	104550	108048
81875	84853	87631	90594	93219	95649	98288	101552	104556	108051
81039	84861	87803	00506	93224	95652	98294	101565	104652	108061
81952	84933	87816	90671	93303	95716	98304	101560	104690	108090
82015	84983	87855	90684	93308	95745	98317	101655	104714	108103
82078	85055	87878	90603	93324	95777	08335	101706	104753	108151
82104	85092	87885	90717	93445	95783	98340	101834	104781	108174
82153	85106	87917	90808	93598	95791	98346	101840	104800	108238
82175	85175	87969	90841	93604	95835	98351	101859	104820	108252
82196	85238	86013	90875	93638	95881	98416	101864	104827	108271
82304	85205	88086	90030	93650	95909	98423	101943	104903	108274
82384	85326	88127	00063	93742	95952	98442	102030	104914	108283
82414	85355	88133	91008	93743	95991	98601	102083	104934	108308
82437	85361	88135	91094	93784	96038	98626	102141	104982	108337
82468	85403	88145	91107	93610	06042	98656	102291	105033	108338
82507	85414	881G1	91134	93826	96127	98753	102310	105096	108509
82601	85478	88263	91212	93839	96132	98815	102331	105206	108537
82624	85505	88279	91261	93961	96227	98870	102338	105220	108530
82648	85627	88290	91299	94005	96235	98865	102343	105283	108687
82662	85728	88413	91350	94063	96238	98926	102356	105461	108756
82775	85773	88418		94066	96355	99037	102367	105507	108839
82855	85824	88448		94124	96416	99054	102434	105513	108840
83027	85842	88455			96457	99219	102435	105577	108869
83078	85021	88400			96460	99350	102643	105722	108800
83222	85957	88507			96564	99437	102689	105743	108980
83238	85070	88530			96593	99560	102707	105875	108994
83250	85983	88508			96614	99583	102737	105896	109023
83252	86040	88621			. 96622	99636	102749	106017	100048
83202	86055	88695			96648	99641	102762	106057	100110
83298	86071	88801			96703	99905			100162
83353	86079	88001			96735	09992	102905		
83408	86185	88904				99994			
83430	86212	88011				100000			
83442	86227					100061	103098	106243	100253
00112	00441	. 00040	, (01002	. 9.201					

<u> </u>	эпрристенц	stratitut	to (Don E	str.) and G	AMMITTA	OFFICIAL	D 11. 00 (10x	21 7111120 1	-
	1	1	1		i i	1			
109254	110290	111429	112824	114317	115371	116422	117655	119006	120042
					115375	116457	117661	119012	120056
109264	110307	111549	112922	114340					
109261	110313	111574	113054	114425	115378	116467	117722	119026	120077
109298	110371	111672	113088	114450	115384	116569	117731	119056	120084
109316	110400	111751	113167	114494	115390	116572	117736	119136	120110
100329	110405	111907	113226	11454G	115401	116602	117765	119140	120126
109361	110412	111967	113242	114547	115426	116643	117834	119144	120164
109367	110521	112001	113307	114602	115438	116657	117985	119163	120174
109433	110522	112046	113317	114603	115448.	116832	118026	119201	120214
		112077	113331	114607	115449	116884	118141	119210	120274
109455	110551								
109473	110613	112083	113409	114631	115470	116886	118172	119350	120293
109536	110671	112102	113440	114670	115539	116887	118257	119397	120326
109547	110699	112173	113499	114692	115586	116927	118311	119414	120349
109563	110793	112264	113602	114720	115628	116966	118409	119605	120479
109670	110812	112273	113620	114721	115648	116989	118480	119608	120510
109721	110873	112321	113740	114725	115737	117003	118401	119655	120574
100817	110874	112373	110749	114818	115902	117116	118577	119661	120596
		112374	113826	114670				119684	120000
-109928	. 110911				115945	117183	118604		120602
100945	110960	112548	113852	114914	115976	117185	118607	119700	120615
109956	111017	112551	113946	114948	116129	117187	118614	119719	120622
109967	800111	112567	113965	115008	116140	117203	118642	119749	120692
109982	111087	112574	114004	115011	116181	117296	118682	119785	120715
110043	111186	112626	114018	115021	116182	117366	118703	119801	_
110066	111266	112636	114197	115051	116189	117390	118718	119820	
110113	111301	112672	114221	115269	116289	117500	118792	119919	_
									_
110144	111361	112721	114223	115271	116305	117534	118936	119940	-
110189	111409	112731	114226	115274	116343	117578	118960	119998	_
110251	111426	112757	114234	115334	116375	117579	118996	120035	_
•			•						
		m	MOTT DA	ODIOTE CA	Depart of the	TT 1. T 0.	2001		
		11	TOLI DA	CINQUE CA	HELEPPE (Valore L. 25	100)		
76	2006	3232	4738	6517	7700	9273	10612	11795	13037
83	2007	3277	4746	6592	7721	9352	10649	11832	13083
111	2014	3293	4759	6596	7768	9393	10672	11841	13115
		3360							10110
194	2051		4848	663[7782	9518	10682	11859	13186
254	2054	3377	4939	6635	7787	9573	10688	11873	13227
341	2101	3378	4978	6696	7806	9583	10696	11932	13253
347	2161	3403	5083	6757	7875	9615	10755	- 11935	1330.6
400	2175	3477	5112	6750	7877	9649	10783	11970	13322
416	2178	3482	5169	6776	7900	9659	10844	11987	. 13346
426	2184	3512	5182	6779	7919	9708	10845	12000	13379
469	2188	3600	5188	6790	8034	9713		12016	13449
487	2192						10874		
		3630	5198	6836	8052	9762	10913	12091	13451
526	2207	3657	5232	6935	8246	0830	10933	12108	13461
536	2270	3667	5349	6996	8287	9834	10995	12162	13549
550	2271	3698	5413	7016	8342	9861	11033	12214	13558
593	2305	3777	5446	7094	8345	9991	11140	12210	13575
716	2309	3788	5573	7109	8348	. 10010	11148	12231	- 13604
721	2311	3795	5619	7129	8553	10039		12231	13633
							11200		
874	2344	3637	5749	7148	8608	10098	-11214	12422	13700
895	2407	3864	5810	7191	8666	10116	11294	12449	13701
957	2400	3985	5934	7244	8734	, 10139	11309	12452	13775
972	2424	3999	5952	7218	8772	10171	11346	- 12472	13840
995	2460	4001	5962	7277	8800	10188	11363	12480	13960
1023	2492	4043	6072	7284	8823	10219	11372	12492	13985
1023	2586	4137	6151	7336					
					8839	10237	11387	12516	14013
1202	2616	4158	6819	7371	8800	10288	11426	12586	14039
1218	2667	4195	0245	7391	8903	10313	11538	12597	14077
1235	2697	1201	6331	7460	8948	10382	11541	12614	14082
1486	2762	4229	6954	7480	8959	10410	11594	12648	14112
1536	2812	4252	-6364	7502	9028	10410		12046	14226
1612	2883	4502					11596		
			6383	7544	9068	10483	11641	12739	14274
1745	2809	4516	6434	7624	9069	10495	11659	12750	14275
1749	2978	4500	6469	7652	0200	10503	11687	12779	14290
1858	3088	4582	6485	7655	9228	10530	11753	12979	14306
1070	ეეტე [1684	6493	7672	0249	10556		13002	
	*.,:	_			0210	. 10000	11700	10002	14011

	l .	·	i I			ı	ı ———	1	
.14387	15499	16201	17361	18345	19334	20563	21508	22775	24377
14401	15538	16237	17478	18354	19337	20568	21525	22915	24390
14533	15578	16241	17485	18404	19360	20595	21554	22925	24430
14552	15598	16328	17491	18488	19388	20661	21577	22938	24437
14600	15636	16485	17505	. 18535	19482	20679	21583	22999	24532
14601	15650	16605	17519	18582	19485	20706	21634	23016	24592
14630	15659	16652	17585	18620	19537	20713	21676	23019	24671
14639	15671	16674	17634	18621	19583	20727	21683	23020	24676
14788	15687	16750	17686	18686	19645	20743	21705	23034	24680
14796	15824	16759	17687	18762	19677	20771	21781	23042	24734
14828	15928	16781	17700	18839	19688	20776	21829	23222	24870
14839	15977	16817	17712	18934	19806	20847	21848	23254	24894
14885	16011	16850	17725	18982	19814	20900	21881	23300	24954
14895	16013	16895	17733	18986	19826	20907	21882	23303	24983
14908	16027	16922	17770	18994	19880	20909	21955	23324	24990
14962	16047	16960	17775	19015	19901	20922	21975	23465	25058
14972	16052	16983	17778	19022	19977	20962	21988	23519	25078
14994	16091	17018	17801	19029	19983	21019	22056	23574	_
15014	16114	17020	17975	19050	20040	21046	22094	23607	1 —
15109	16117	1,7027	17987	19105	20173	21055	22200	23730	i —
15198	16135	17040	18006	19136	20234	21151	22227	23985	i –
15334	16171	17080	18095	19244	20253	21274	22281	24231	
15392	16184	17189	16107	19262	20357	21420°	22501	24277	_
15480	16167	17248	18325	19266	20451	21477	22517	24308	_
15490	16190	17280	18338	19311	20483	21502	22771	24367	_
		נ	ritoli da	VENTI CA	RTELLE (V	alore L. 10.0	00)		
32	236	366	1 464	675	928	1060	1 1158	1426	. –
58	237	388	501	691	971	1086	1182	1428	١
63	300	400	576	797	994	1115	1235	1495	l <u> </u>
204	354	405		846		1140	1393		_
		TIT	OLI DA QU	JARANTA (CARTELLE	(Valore L.	20.000)		
28	1 134	1 170	1 214	I 363	448	1 482	606		
49								_	_

PARTE II

Elenco dei titoli rappresentanti cartelle speciali 3,75 % di Credito Comunale e Provinciale sorteggiate nelle precedenti estrazioni dei quali non è stato chiesto il rimborso. Gli interessi sono cessati col 1º aprile dell'anno in cui è avvenuta l'estrazione.

Ca rtelle				Cartelle	1	Estrazioni		Cartelle		Estrazioni	I	Cartelle		Estrazioni	
Num,	Num.	Data		Num.	Num.	Data		Num.	Num.	Ďala	.	Num.	Num.	Date	
					i										
TIT	OLI	UNITAR	I	3695	42	febbraio	1946	5919	37	febbraio	1941	9585	44	[ebbraio	1948
	Valore	L. 500)	- 1	4187	26		1930	5925	40	, ,	1944	9804	40	n	1944
•		,	- 1	4397	43	ъ	1947	5927	42	-	1946	9807	34		1938
23	43	febbraio		4401	43	ю	1947	5930	44	»	1946	9843	44	»	1948
25	4.3	2	1947	4432	44		1948	5950	44) »	1948	9845	44	n	1948
27	38	. 10	1942	4445	43		1947	5954	43		1947	9861	44	»	1948
.28	34) »	1938	4986	j dl	מ	1945	5962	43	n	1947	9966	41	, a	1946
36	43	×	1947	4988	40	»	1014	5971	43	n	1947	10008	42	10	1946
43	42	»	1946	5004	27	,	1931	5974	13	ъ	1947	10014	42	»	1046
165	44	l »	1948	5371	43	,	1947	5977	43	ъ	1947	10016	42) »	1946
312	44	n	1948	5429	37	l »	1941	6035	44	j »	1948	10018	43	l »	1947
488	44	l »	1948	5431	31	n	1935	7452	144		1948	10020	42	20	1946
711	37		1941	5430	96	э	1940	7469	32	- ъ	1936	10021	42	"	1946
1090	43	»	1947	5437	38		1942	7470	33		1937	10024	41) »	1045
1219	44	n e	1948	5438	34	i . *	1038	7553	43	, »	1947	10121	40	i "	1944
1236	44	, »	1948	5440	41	, ,	1945	7932	32	э	1936	10319		, »	1948
1381	- 44	į »	1948	5836	44.	»	1948	8552	44	1 »	1948	10507		ļ »	1940
1396	44	, »	1948	5840	43	1 1	1947	8646	33	n	1937	10516		ъ	1945
3684	13	»	1947	5899	4-1	*	1018	8684	39	ж	1943	10517		»	1946
3685	36		1940	5915	37	b	1941	9073	43	, »	1947	10518		,	1946
3688	34	l »	1938	5916	I ვე	l »	1049	9511	14	מ	1948	10523	1 42	' »	1046

Cartello		Estrazioni	Cartelle	_	Estrazioni	Cartelle		Estrazioni	Cartelle	ī	Estrazioni
Num.	Num.	Data	Num.	Num.	Data	Num.	Num.	Data	Num.	Num.	Data
	1			1		1	1	├		<u> </u>	
10738	40	febbraio 1944	24876	44	febbraio 1948	37073	39	febbraio 1943	47420	44	febbraio 1948
10745	43	» 1947	24877	25	» 1029	37075	42	» 1946	47608	43	» 1947
10677 11283	43 43	■ 1947 ■ 1947	24879 24881	25 41	» 1929 » 1945	37078 37086	34 33	» 1938 » 1937	48236 48397	44	n 1046 n 1048
11480	40	» 1047 » 1944	25151	42	» 1946	37093	41	» 1945	48842	44	» 1946
11490	40	» 1944	25155	38	» 1042	37098	37	» 1941	48840	42	» 1946
11491 11503	40	» 1944 » 1946	25183 25926	44	» 1948 » 1948	37585 37939	43 44	» 1947 » 1948	48920 46921	44 41	» 1048 » 1945
11513	40	» 1944	26263	44	» 1948	38062	40	□ 1944	48924	41	» 1945
11527 11531	44	1948	26300 26429	44	» 1948 » 1947	38241 38534	44	» 1948 » 1946	48927 49760	43	» 1047
11533	43	» 1947 » 1948	26453	43	» 1947	38658	40	» 1946 » 1944	49704	44	» 1948 » 1948
11541	40	n 1944	26479	44	» 1948	38719	41	.» 1945	49730	39	» 1943
11548 11552	40 40	» 1944 • 1944	26497 26610	44 41	» 1948 » 1945	38720 38828	40 29	• 1044 » 1933	49774 49783	42	» 1946 » 1947
11554	43	n 1947	26611	41	» 1945	39123	44	» 1948	40997	44	» 1948
11557 11558	43	» 1947 » 1948	26663 26664	43 44	» 1947 » 1948	39131 39154	42	» 1946	50134 50398	37 42	» 1941
11668	44 42	n 1948 n 1946	27072	42	n 1948 n 1946	39167	44 44	» 1948 » 1948	50399	42	» 1946 » 1947
11570	42	»· 1946	27074	42	» 1946	39222	41	» 1945	50463	26	» 1930
11576 11589	43 42	» 1947 » 1946	27076 27516	41 43	» 1945 » 1947	39228 39234	42 43	» 1946 » 1947	50465 50490	33 42	» 1937 » 1946
11592	41	» 1945	27542	44	» 1948	39234	41	» 1945	50496	40	» 1946 » 1944
11595	44	» 1948	28036	44	» 1948	39240	41	» 1945	50505	43	» 1947
11640 11690	44	n 1948 » 1944	28052 28452	43 43	» 1947 » 1947	39415 - 40099	41 44	» 1948 » 1946	50512 50516	39 43	» 1943 » 1947
11997	40	» 1944	28509	43	» 1947	40128	42	» 1946·	50520	37	» 1941
12002 12857	43	» 1947 » 1945	29166	42	» 1946	40130	43	» 1947 » 1939	50521 50526	43	» 1947
12865	41	» 1945 » 1945	29177 29178	44	» 1946 » 1947	40136 40138	35 35	» 1939 » · 1939	50528	38 43	» 1942 » 1947
12871	43	» 1947	20185	43	» 1947	40140	42	» 1946	50531	40	» 1944
12875 13026	44	» 1948 » 1946	30144 30145	41	» 1945 » 1945	40170 40171	43 37	» 1947 » 1941	50539 50543	37 37	» 1941 » 1941
14120	44	1948	30146	41	» 1945 » 1945	40196	43	» 1947	50545	40	» 1044
15249	43	 1947 	30294	44	» 1048	40217	43	» 1947	50548	40	» 1044
15262 15412	43	 1947 1948 	30347 30378	44	» 1948 » 1947	40357 40407	43 30	» 1947 » 1943	50552 50559	41	» 1045 » 1947
15413	44	» 1948	30003	43	» 1947	40477	44	» 1048	50560	39	» 1943
18649 18824	41 44	» 1945 » 1948	30905 30912	43	» 1947		44	» 1948 » 1946	50561	44 37	» 1948 » 1041
18902	43	» 1947	31006	44 43	» 1948 » 1947		42 42	» 1946 » 1946	50568 50560	37	» 1941 . » 1941
19884	43	n 1947	31062	36	» 1940	40806	40	n 1944	50580	42	» 1046
10005 10088	44	* 1948 * 1948	32130 33489	44 37	» 1048 » 1041	40817 40843	44	» 1048 » 1047	50582 50589	40	» 1944 » 1944
10991	44	» 1946	33517	43	» 1947	40923	41	» 1045	50613	37	» 1941
20024 20032	42 41	» 1946 » 1945	33520 33753	44	» 1948 » 1947	41036 41039	41 42	» 1945 » 1946	50634 50635	43 40	» 1947 » 1944
20040	40	» 1944	33754	44	» 1947 » 1048	41033	34	» 1938	50639	30	» 1044 » 1943
20043	41	» 1045	33755	35	» 1039	41093	44	» 1048	50644	39.	» 1943
20045 20046	41 41	» 1945 » 1045	33836 33847	42 42	n 1946 n 1946	41160 41179	42 42	▶ 1946 ▶ 1946	50640. 50651	43 37	n 1947 n 1941
20048	44	» 1948	33850	44	» 1948	41292	43	» 1947	59653	43	» 1047
- 20050 20064	42	» 1946 » 1948	33857	42	» 1046	42409	43	. » 1947	50657	39	» 1043
20091	41	» 1948 » 1945	33858 33881	44 41	» 1048 » 1045	43172 43107	42	» 1946 » 1945	50695 50701	41 41	» 1045 » 1045
20099	41	» 1045	33884	44	» 1948	43379	42	» 1946	50704	38	» 1942
20103 20105	43 42	» 1947 » 1946	33982 34284	44 38	» 1048 » 1042	43380 43382	41 43	» 1945 • 1947	50705 50707	42 40	» 1046 » 1044
20111	41	1945	34285	30	» 1943	43388	41	» 1945	50759	44	» 1048
20119 20133	41	» 1045	34603	44	» 1948	43543	43	» 1047	50761	36	» 1940
20230	43	» 1947 » 1945	34742 34816	44 45	p 1948 p 1947	43671 43703	41 43	» 1945 » 1947	51159 51835	43 43	» 1047 » 1047
20378	41	» 1045	34874	42	» 1946	43739	41	» 1945	52231	33	n 1937
20464 20556	44	» 1946 » 1946	34876	48	» 1047	43744	44	» 1948	52278	41	» 1945
20564	43	" 1046 " 1047	34881 34895	36 36	» 1940 » 1940	43746 . 43902	41 30	» 1945 » 1943	52304 52413	44	» 1048 » 1946
20504	43	» 1947	34891	33	» 1037	44431	41	» 1945	52511	44	» 1048
20604 20649	44	» 1948 » 1944	34803 34911	41 30	» 1945 » 1934	44432 44808	34 41	" 1938 " 1945	52523 52525	42 41	» 1046 » 1945
20653	43	» 1947	34929	15	» 1919	44811	39	» 1945 » 1943	62629	43	» 1045 » 1047
20061 20871	42	» 1946	34930	37	» 1941	44813	37	» 1041	52796	44	» 1048
21196	44	» 1948 » 1948	35010 35029	14	» 1948 » 1948	44816 44970	44	» 1948 » 1947	52874 52921	41	n 1945 n 1944
21464	43	» 1947	35033	44	» 1948	45886	44	» 1946	52022	41	ь 1945
24770 24813	35 37	» 1039 » 1941	35388 35536	43 43	» 1047 » 1047	45986	40	» 1944	52925	44	» 1948 » 1946
24840	44	» 1948	35716	43	» 1047 » 1947	46468 46638	3B	» 1948 » 1942	52078 53065	44	» 1946 » 1948
			•				- '				

Cartella	_	Estrazioni		Cartelle		Estrazioni		Cartelle		Estrazioni		Cartelle		Estrazioni	
Num.	Nom.	Date		Num	Num.	Data		Num.	Num.	Data		Num.	Num.	Data!	
									1				1	Da.a;	
53109	43	febbraio	1045	61073	43	febbraio	1047	71901	39	febbraio	1049	90160	26	Calibration	1000
53117	44) (CODIAGO	1948	61085	33	10001110	1937	71994	38	20007410	1942	90161	44	(ebbraio	1948
53210	44		1948	61171	41	N N	1945	71995	35	p P	1930	90321	32	*	1936
53220 53224	41	» »	1947 1948	61212 61978	44 44	» »	1948 1948	72000 74967	39 42	u u	1043 1946	90340 90341	42	,	1946 1946
54156	44	»	1948	63356	30	ű	1943	74972	41	»	1945	90344	33	,	1937
54299	32	ь	1936	63396	37	10	1941	74981	44	»	1948	90345	38	, ,	1942
54311 54318	34 44	n n	1938 1948	63414 63531	44 41	20	1948 1945	75150 75413	33	» »	1942 1937	90348 90352	40 39	» »	1044 1943
54817	43	· "	1947	63533	44	×	1946	75419	44	, »	1948	90361	41		1045
54873	43	×	1947	63665 63669	44	В	1948	75421 75451	39	×	1943 1944	90363 90364	39	2	1943 1943
54978 55027	44 44	2	1948 1948	63702	44	» »	1946 1948	78739	36	n B	1944	90366	36	» D	1043
55274	44	,	1948	63878	44	э	1948	78740	44		1948	90379	44	»	1048
55739	42	3	1946	64957	44	ע	1948	78742 76743	41 36	n	1945 1940	90403	39	»	1943 1943
55772 55785	44	»	1948 1947	65042 05075	44	10	1946	79252	41	, ,	1045	90405	40	19	1944
55709	43	p	1947	65226	44	ys .	1948	79269	39	,	1943	90413	43		1047
55804	44	×	1948	65229	43	»	1947	79473 79532	44	3 3	1948 1947	90461 90410	36 41	a e	1040 1945
55824 56224	44	n u	1948 1948	65562 65598	43	×	1947 1948	79544	43	, ,	1947	90463	30		1937
56340	44	×	1948	65606	44	»	1948	81099	42	n	1946	90464	37	n	1941
56355	43	»	1047	05682	44 20		1948 1933	81410 61412	43 42	2 2	1947 1946	90466 90473	38	и ж	1942 1945
50350 56543	44	39 30	1948 1944	65828 65916	41	,	1945	01439	44	, ,	1948	90475	43	, "	1947
56631	42	`»	1946	67300	43	ъ	1947	62576	30	×	1943	90476	23	, »	1927
56648	40 44	, » .	1944 1948	67402 67546	42	n n	1946 1947	82570 82628	36 41	» >	1940 1945	90477 90478	36 26	» «	1940 1930
50704 56801	44	, »	1948	67620	39	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1043	82663	39		1943	90460	33	a	1937
57164	41		1946	67840	41	>	1945	82808	44	- 10	1044	90481	32	×	1936
57385 57389	43	u a	1947 1944	66164 68169	42 42	,	1946 1946	83091 83083	38) b	1942 1940	90485 90656	44		1048 1948
57393	42	,	1046	68571	44	'n	1948	83094	41		1945	90751	34		1038
57664	41	×	1945	G8587 G8968	44	3	1048 1947	83115 83179	44		1948 1948	90817 90818	36 32	,	1040 1936
57666 57670	41 37	, ,	1945 1941	69004	30	, ,	1947	84418			1046	00978	44	,	194B
57671	32	, ,	1036	69040	41	ж	1945	84472	43		1947	90979	43		1947
57677	30	P	1934 1942	69216 69281	40	2	1944 1944	84474 84477	44		1048 1946	90981 91048	44		1948 1947
57680 57681	38	,	1926	69493	43		1947	84521			1946			;	1947
57710	42	4	1946	69511	43	n	1947	84658	44		1948	91067	43	,	1947
57726	42 44	, »	1946 1948	69592 69644	42	3	1946 1944	84666 84668	44	* *	1048 1947	91110 91113	43	» »	1947 1947
58443 58445	43	"	1947	69680	41	,	1945	8467	44		1948	91119	41	"	1945
58585	44	w	1948	09687	43		1947	85819	41		1945	91220		,	1947
58619	43) b	1947 1947	69691 69693			· 1947	86801 87554			1941 1946		39))	$1943 \\ 1947$
58624 58637	43	, ,	1947		41		1945	87748	42	!	1946	91339	34		1938
58770	44	»	1948	69772	44		1948	87848		:	1946	91348		×	1948
58930			1948 1947	69836			1938 1937	87920 87958			1947			,	1947 1947
58843 59026	43 43	, n	1947	69839			1939	88560) 31	, »	1935	91475	28	,	1932
59035	43	D	1947	69840	38		1942				1942 1943	91476 91516	43	,	1947 1945
59107 59117	43		1947 1948		44		1948 1947	8858: 8858:			1940	91524			1948
59182	44		1948				1948	8862	7 42	2 »	1940	91525	37	70	1941
59188	3 30		1943	70470	43		1947 1949	8862 6866			1944 1947				1947 1944
59391 59441			1946 1947	70499 70507	44		1948				1948	91532			1946
59498			1945	70731	44	[D	1948	8886	1 40	3 "	1947	91540	36		1942
59693	44	. »	1948	71012			1947 1945	8890 8896	5 30 9 43	5	1940 1940	91587 9179			1946 1946
59700 59748	3 43		1947 1947				1948	8901			1946	9180	1 30		1934
59908			1948	i 7109:	40	5 ×	1944	8906	6 4	4 n	1941	9180	8 4	E n	1948
60013	3 44	×	1948	71200	3 45		1940 1947	8909 8916		2 "	1940 192	9191 9204	3 4	3 »	1947 1940
60073 60293	3 44		1948 1940	71209			1947	8916			192	1 9204	9 4	4 »	1948
60256			1948	7137	1 4	3 N	1947	7 8918	9 2	8 j »	194	2 9209	7 2	9 h	1933
60420) 30	; »	1940	71380) 4.		1948 1948	8920 8935	3 4		194 194			7 »	1931 1947
6059° 60613			1942 1946		2 4		1948				194	5 9219	19 4	4 »	1948
60614	1 28		1933	7140	0 40	ō a	1944	8951	3 4	3 ×	194	7 9220	9 4	1 »	1945
6062	7 44	l n	194	3 7140	3 4		1948		5 4	3 "	194 194	8 9221 7 9220	15 4	1 »	1945 1927
60629 60648	9 44 5 42		1940	7140- 7160			1946 1941	8968	7 3	7 2	194	1 923	18 4	2 >	1946
60876			194	7 7187	5 4	4. j ».	194	8970	iG 4	« 1	194			4 .	1946 1946
6106	9 43	ıl »	194	7 7198	6 3	6 »	1940	9008	11 4	41 »	104	8 923	20/1/	2	1040

Cartelle		Estrazioni	Cartelle	\overline{T}	Estrazioni	Cartelle	ī	Estrazioni	l Cartelle	I	Estrazioni
Num.	Num.	Data	Num.	Num.	Data	Num,	Num.	Data	Num.	Num.	Data
	I dia.	Data .		I Num.	l Data	11022	11424.	1		,	, DEG
92959	42	febbraio 194	6 94546	39	febbraio 1943	96374	39	febbraio 1943	98354	39	[C.).}
92543	29	, » 193		40	» 1944	96381	43	» 1947	98367	42	febbraio 1943 * 1946
92555	44	» 194		42	» 1946	96386	44	» 1948	98368	42	1946
92619	35	ນ 193	9 94588	37	» 1941	96398	40	» 1944	98440	40	n 1944
92621	44	» 194		43	» 1947	96400	41 32	n 1945	98445	41	» 1945
92637 92655	42	» 194 » 194	6 94624 4 94647	43	» 1947 » 1945	96402 96405	- 41	» 1936 » 1945	98450 98677	42 39	» 1946 » 1943
92684	27	» 193		43	» 1947	96545	42	» 1946	99349	42	" 1943 " 1946
92687	31	n 193	5 94652	44	» 1948	96647	41	» 1945	100014	43	» 1947
92760	38	» 194	94656	44	» 1948	96700	39	» 1943	100015	41	» 1945
92764	41	» 194		43 44	» 1947 » 1948	96723 96731	44	» 1948	100296	44	» 1948
92814 92858	37	» 194	94670 94732	36	» 1948 » 1940	96736	42	• 1946 • 1948	100452 100458	33 39	» 1937 » 1943
92862	42	» 194		42	» 1946	96740	35	» 1943	100438	44	» 1948
92866	-14	» 1941	94735	41	» 1945	96742	- 39	» 1943	100692	44	» 1948
92871	41	» 1941	94736	38	» 1942	96747	37	» 1941 .	100814	42	» 1946
92934	39	» 1943 » 1944		37 43	» 1941 » 1947	96749	40	» 1944	100835	43	» 1947
92962 93015	40 35	» 1944 » 1939	94787	44	» 1947 - » 1948	96766 96770	38	» 1942 » 1941	101150 101153	43 42	» 1947 » 1946
93032	44	» 1948		43	» · 1947	96772	37	1941	101157	40	» 1946 » 1944
93050	38	o 1942	94840	40	» ` 1947	96780	41	» 1945	101165	44	· = 1946
93051	43	» 1947	94893	44	» 1948	96791	38	» 1942	101170	39	» 1943
93085	43	» 1947		41	» 1945	96802	40	» 1944	101182	43	» 1947
98092 93118	43 41	» 1947 » 1945	94912 94913	37 38	» 1941 » 1942	96803 96805	38	» 1942 » 1948	101223	43	» 1947
03139	42	» 1940		43	» 1947	96816	44	» 1948 » 1948	101357 101471	32 44	» 1936 » 1948
93141	40	» 1944		43	» 1947	96819	-44	₽ 1948	101615	43	» 1947
93142	43	» 1947	94976	44	» 1948	96826	44	» 1948	101726	36	» 1940
93152	43	» 1947		43	» 1947	96833	43	» 1947	101849	. 44	» 1948
93185 93220	38	» 1942 » 1937		43	» 1947 » 1947	96843 96834	37 37	» 1941	101866	41	» 1945
93268	44	» 1948		39	» 1943	96848	37	» 1941 » 1941	101891 101929	44 41	» 1948 » 1945
93270	44	» 1948	95017	38	» 1942	96864	42	■ 1946	101946	31	» 1935
93392	44	» 1946	95062	44	n 1948	96865	41	» 1945	101947	14	» 1918
93394	38	1949		44	.» 1948	96878	39	» 1943	101948	37	» 1941
93397 93414	42 39	» 1940 » 1943		44	 1948 1947 	96884 96888	44	» 1948	102029	28.	» 1932
93551	26	» 1930		41	» 1947 » 1945	96889	41 42	» 1945 » 1946	102042 102177	41	» 1945 » 1946
93559	41	» 1948		43	» 1947	96893	41	». 1945	102162	31	» 1935
93562	36	» 1940		33	a 1937	96896	42	1946	102377	25	» 1929
93564	38	» 1945		42	» 1946	96908	43	» 1047	102392	44	» 1948
93565 93567	36	» 1940 » 1935	95474 95475	28 28	» 1932	96912	39	» 1943	102422	40	л 1944
93575	39	» 1030 » 1940		33	» 1932 » 1937	96913 96926	42	» 1946 » 1945	102838 103091	39 43	» 1943
93583	44	» 1948		39	» . 1943	96929	42	1946	103031	37	» 1947 » 1941
93586	37	» 1941	95520	40	» 1944	96935	41	» 1945	103359	34	1938
03599	39	» 1943	95537	38	▶ 1942	96940	44	n 1948	103401	41	» 1945
93602 93611	37 42	» 1941 » 1946	95539 95544	33	n 1937	96945	40	» 1944	103402	37	» 1941
93616	37	» 1940 » 1941	95555	44	» 1941 » 1948	96950 97008	40 36	» 1944 » 1940	103416 103437	40	» 1944
93650	44	» 1948	95557	44	1948	97031	39	» 1943	103438	38	» 1942 » 1941
93661	37	» 1941	95558	44	» 1948	97034	42	1946	103459	30	» 1934
93681	40	» 1944	95559	41	» 1945	97048	41	» . 1945	103462	40	n 1944
93693 93695	44 39	» 1948 » 1943	95561 95625	44	» 1948	97054	39	» 1943	103499	40	n 1944
93716	38	» 1942	95626	39	» 1943 » 1941	97058 97063	40. 44	» 1944 » 1948	103501 103516	43 16	» 1947 » 1920
93719	41	» 1945	05628	39	» 1943	97065	41	» 1945	103518	32	» 1920 » 1936
93757	40	» 1944	95746	37	n 1941	97094	37	» 1941	103594	43	» 1947
93825	43	» 1947	95759	42	» 1046	97103	43	» 1947	103749	44	» 1948
93847 93848	38	» 1942	95822	39	» 1943	97106	41	▶ 1945	103750	35	» 1939
93848	40 32	» 1944 » 1936	95870 95871	27 29	» 1931 » 1933	97108	40	» 1944	103794	30	» 1934
93869	35	1939	95876	1	» 1933 » 1905	97122	44	» .1948 1948	103795	30 39	» 1934
93871	44	» 1948	95877	32	» 1936	97174	41	» 1948 » 1945	103797 103902	44	» 1943 » 1948
93880	37	n 1941	95879	8	n 1912	97207	39	» 1943	103998	34	1938
93953	43	» 1947	95948	43	» 1947	97210	39	» 1943	104085	43	» 1947
03983 94102	42	> 1946 > 1947	95954 96073	42 44	■ 1946 ■ 1948	97378	44	» 1948	104233	32	» 1936
94112	42	• 1947 • 1946	96078	39	» 1948 » 1943	97511 97513	44 42	» 1946 » 1946	104377	34	» 1938
94113	41	» 1945	96094	40	» 1944	97554	43	* 1946 * 1947	104381 104382	40 42	» 1944 » 1946
94116	37	» 1941	96203	41	» 1945	97562	40.	» 1944	104385	39	» 1940 » 1943
	38	» 1942	96215	37	» 1941	97860	40	» 1944	104389	37	» 1941
	39	1943	96218	43	» 1947	97881	40	» 1944	104397	38	n 1942
94456 94517	42 33	» 1946 » 1937	96229 96232	44 38	» 1948 » 1942	97946 98111	41	» 1945	104427	44	» 1948
			00202	90				» 1948	104505	39	- » 1943
	41	» 1945	96233	40	n 1944	98112	41	» 1945	104506	40.	 1944

Cartelle	_	Estrazioni		Cartelle	-	Estrazion	_	Cartelle	1	Estrazioni	-	Cartelie		Estrazioni	
Num.	Nnm.	Data		Num.	Num.	Dat	——I	Num.	Num.	Data	—	Num.	Num.	Data	<u> </u>
Num.	111111111	Dave			. ч.н.	Dat	<u> </u>		1	Data			IX UIII.		
								11000=				11/10=0	l l		
104512 104517	29 38	febbraio	1033 1942	110110 110120	39 44	febbraio	1943	112805 112845	37 43	febbraio	1941	114852 114874	41 40	febbraio	1945 1944
104518	44	D.	1948	110229	42	,	1946	112846	42	B	1946	114888	40		1044
104510	30		1934	110303	38	>	1942	112856	27 38		1931	114891	44	•	1948
104521 104695	24 44		1028 1048	110349 110599	44	D D	1948 1947	112864 112866	22		1942 1026	114925 114931	43 43		1947 1947
104705	41	Þ	1045	111008	44	ъ	1948	112872	40		1944	115343	42	í	1946
104708	42		1946	111010	33	D	1937	112873	25		1929	115425	43	В	1947
104720 105000	30	. »	1943 1942	111168 111206	42	3 3	1946 1948	112874 112875	31 43	, D	1935 1947	115780 115781	37 37	,	1041 1941
105003	41	D	1945	111325	41	ъ	1945	112976	43	>	1947	115806	42	,	1946
105273	43	1	1047 1048	111330 111493	44 42	,	1948 1946	112877 112882	40 26		1944 1930	116933 116356	40 41		1044 .1045
105468 105490	44 27	:	1931	111510	36		1940	112893	39		1943	116538	44) . D	1048
105491	41	, a	1945	111639	43		1047	112898	43	3	1047	116541	43	α	1947
105492 105494	36 38	,	1940 1942	111683 112027	43 32	,	1947 1936	112979 113080	20 28		1924 1932	116579 116909	43 44	n u	1947 1948
105496	38		1042	112053	36	,	1940	113404	38		1942	117066	41	,	1945
105698	28	,	1932	112055	33	3.	1937	113412	42		1946	117117	44	D	1940
105704 105705	37 33	,	1941 1937	112056 112058	37 37	7) 10	1041 1941	113435 113437	42	ע ע	1946 1947	117961 117962	20 18	,	1924 1922
105713	41		1945	112060	32	ĩ	1936	113576	40	ď	1944	118253	44	,	1948
105714	41	,	1945	112061	43		1947	113577	41	,	1945	118254	44	ď	1048
105826 105852	41 41		1945 1945	112063 112068	44 42	. y	1948 1946	113585 113586	35 42	3 3	1939 1946	118424 118537	33 43	» »	1937 1947
105032	. 41		1945	112069	36	,	1940	113501	32	>	1930	116585	43	»	1947
105960	20		1930	112070	43	•	1947	113731 113735	41	» »	1945 1948	118586 116603	33 41	2	1937 1945
105963 106107	37	;	1941 1941	112072 112121	37 27	D D	1941 1931	113737	44 38	, ,	1942	118671	36	,	1940
106269	43	, a	1947	112122	44	,	1948	113740	25	, »	1020	118701	31		1935
106329 106345	29 41	,	1933 1945	112128 112130	41 44	ת מ	1945 1948	113760 113772	43 31	p 2	1947 1935	118700 118708	32 40	:	1936 1944
106421	35	,	1930	112133	40	, "	1944	113776	37		1941	118714	32		1936
100550	41	»	1945	112137	39	b	1943 1942	113783 113797	39		1943 1943	118716 118727	20 43	D D	1924
106554 106557	37	b 3	1941 1943	112147 112140	38 41	, ,	1942	113797	43	8	1943	118727	43		1947 1945
106559	42	, n	1946	112158	41	ж	1945	113920	41		1045	118766	10		1914
100560	41	` .	1945 1944	112150 112160	42 41	D D	1946 1945	113895 113896	37	, ,	1941 1947	118767 118775	42 41	,	1940 1945
106562 106945	40	» »	1948	112161	42	, ,	1946	113952		, ,	1942	118799	43	;	1947
107112	44		1948	112161 112163	26		1930	114011	.39	υ	1943	118800	33	,	1937
107189 107599	44	, p	1948 1948	112165 112168	35 36	y u	1939 1940	114013 114037	42	2 2	1946 1948	118801 116912	36	,	1940 1942
107011	41	1 "	1945	112170	44	ű	1948	114071	32		1936	118817	43	;	1047
107014	44) y	1948	112171	39	»	1943	114075	36		1040	118854	44	,	1948
107869 107909	42	מי	1946 1947	112172 112175	43 43	n n	1947 1947	114080 114096			1940 1946	118900 118907	33 29	:	1937 1933
107965	32		1936	112177	44	, ,	1948	114008	37	,	1941	118991	43	ŭ	1947
107966	28	я	1932	112178	44) »	1948	114099	35		1939	116989 118997	40	,	1944
108128 108184))))	1948 1941	112179 112107	26 42		1930 1946	114103 114105	38 42		1942 1946	119028	44 43	,	1948 1947
108185	35	, ,	1939	112221	41	,	1945	114106	40	α ا	1944	119059	23		1927
108195	37	y v	1941	112233	33	D	1937	114108 114109			1944 1944	119091 119100	35 28	,	1939 1932
108197 108264	36		1940 1948	112238 112239	12 28		1916 1932	114114	30		1034	119149	34	1 .	1938
109276	43	»	1947	112240	17		1021	114116	41	×	1945	119170		,	1940
108293	35		1939	112244 112254	38		1942 1947		35		1939 1931	119183 119168		» »	1947 1948
109294 108320		, »	1927 1947	112255	43		1948				1943	119213	35	, ,	1939
108809	43	39	1947	112256	36		1940	114140			1945	119222	28	h	1932 1942
108635	43		1047 1945	112265 112288	35 43		1939 1947		37		1941 1944	119230 119240	24		1928
109910 108911	41	» »	1945				1944		i 43		1947	119319	43		1947
109075	42	»	1946	112295	30	מ	1940	114403		ı »	1944				1048
109244			1043	112299 112300	43		1947 1944	114400			1926 1940			,	1948 1947
109267 109269			1937 1948		40		1948	114470	3 41	, »	1945	11057	2 4	3 »	1047
109408	39		1943	112447	44	ı »	1948	11452	7 42		1940	11057 11957			1947 1947
109434	41		1945				1939 1946				1940 1940				1947 1947
109436 110029	37		1946 1941				1940	11458	4 44	i »	1946	11984	8 4	3 · »	1947
110105	40		1944	112730	32	2 n	1930		1 39		1943				1945 1948
110100	1 39		1943			u E	1942 1928				1944 194	12003		4 »	1947
110107 110108			1933 1935	112733		5 "	1947	1 11480	0 40	0 »	194	4 12013	12 4	4 "	1946
110111	33	э	1937	112799	40) •	1944	11481			194 194	0 12042 6 12042		8 »	1042 1045
110113	7 I 39	د ان	1943	112800) 1 3	ם ונ	1943	3 4 11482	0 1 4	4 B	194	0 = 14042	4	• •	4040

Num. Num. Data Num. Data Num. Data Num. Data Num. Data Num. Data Data	Cartelle	telle Estrazioni 1			Cartelle Estrazioni			Cartelle Estrazioni				Cartelle Estrazioni				
12033 40 Februio 1044 8500 44 Februio 1644 1048				1——	Nnm			1			_					
1200.05	7,414.	I ATUMS	Date	-		1.14	l Data			1				1111111,	Duta	
1200.05					1											
12063 37 3 1941 9467 43 3 1947 19390 44 3 1948 22057 48 3 1947 120650 44 3 1948 22057 48 3 1947 120700 42 3 1948 9082 44 3 1948 1948 43 3 1947 22163 44 3 1948 120900 44 3 1948 9082 44 3 1948 120900 45 3 1947 12083 41 3 1945 1948 120900 47 3 1948 120900 48 3 1947 12083 41 3 1945 1948 120900 44 3 1948 120900 44 3 1948 120900 44 3 1948 120900 45 3 1947 12083 41 41 1948 120900 44 3 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 45 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 1948 120900 44 4 194			febbraio		8295		febbraio				febbraio		21542		febbraio	
1200502	120605	41	D D		9457		, n	1047	10300	44	,,		21710		, »	
120700	120031										»					1042
120701 42	120790		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					1948	19557		· n	1947	22029			
1908 37	120701			1946			ъ		19559			1948	22149			
Titoli Da Cinque Cartelle 10048 10078 10078 31 10079 22102 43 10079 1008 10079 1009 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079 1008 10079	120709						D	1946	19611			1947	22153			1948
THICLI DA CHQUE CARTELLE ((Valore L. 2.600) 10143 40 19146 19700 32 1933 22210 44 1944 1948		37		1941	9087		, n	104R	19048			1947	22100			
TITOLI DA CHIQUE CARTELLE ((Valore L. 2.600)	120833	1 41	ı <i>»</i>	1040			,		19703							1047
(Valore L. 2.600) 10145 40 1044 10770 30 1043 22243 37 1944 10780 44 1046 10780 44 107	747011		INUT OADTE			42	D	1946	19769	32		1936	22214	44		
7 43 Cabbraio 1947 10160 44 1048 1098 40			•	LLE	10148		p					1943				1941
7 43 chbraio 1947 10168 44 1946 19915 44 1946 22450 33 1937 1946 22450 35 1939 48 42 1946 1936 41 1945 20010 39 1943 22470 40 1944 1946	(V	alore.	L. 2.500)		10165		р		19771				22278			
47 43	-	. 49	. fobbroio	1047			,	1048	19939			1044	22300			1027
48 42	47		TODDIATO	1947	10160		,		19957			1944	22469			1939
95 44	48	42	9	1946	10163	41	» ·	1945	20019	39		1943	22470	40		
114					10166		Ď		20049							1944
205 43					10798		3	1944	20053			1947	22515			
701 41	114			1048	10880			1044	20078	41		1947	22550	30		1943
1946 1946 1946 1946 1946 1946 20164 30 30 30 30 30 30 30 3	205 701	41		1945			» »					1942	22635	41		1945
1216	930				10915		н	1947	20090	43			22763			
1456	975	41		1945	10956		-		20116				22810	35		1939
1638	1246				11217			1946								
1703				1948	11220		n n	1948				1948	23045	21		
1738 43	1703	44		1048			,					1948	23064	25		
1806 40	1738	43		1947		43	w	1947	20163	43	. »	1947	23136			
1980	1806				11446		>		20164			1943	23176			
1003	1808						2	1047					23177			
1004				1947	11535			1048	20167	41		1945	23593			
1946	1003			1946				1045	20108			1947	23797			1046
2144	2143							1947								1947
2467 41	2144	43	a }	1047	12282				20421		, p	1040	23846	40		1944
2460 40			ı »		12355											
2403 42			, p	1044	12302			1040	20040	43		1947	23850			
2408	2400		_	1946	12561			1948	20040	42		1946	23856	28		
2764 40	2498		, ,	1947	12504	41	n	1945	20744	42			23691			1937
4418	2754	40	n	1944	13055			1946	20753		n n	1943	23921	43		1947
4419 41	4038												24004	33		1937
4435 43) »	1945	14544			1048	20758				24313			
6280 42 > 1947 14862 44 > 1948 20797 30 > 1943 24334 39 > 1946 5080 32 1948 20797 30 > 19434 24345 39 > 1946 5080 34 > 1948 2083 37 > 1941 24345 42 > 1946 65593 34 > 1948 12083 37 > 1941 24364 39 > 1948 6032 44 > 1948 12081 44 > 1948 20884 42 > 1946 24306 44 > 1948 6032 44 > 1948 14954 43 > 1947 24306 44 > 1948 20883 43 > 1947 24306 44 > 1948 6060 43 > 1947 20803 43 > 1947 24304 44 > 1948 6060 43 > 1947 20902 43 > 1947 24725 44 > 1948 6060 43 > 1947 20902 38 > 1942 2437 4				1947	14826			1948	20773	36		1947	24314			1044
1946 14914 38 38 39 1942 20868 37 39 39 39 39 39 39 39	4442				14862		э		20797			1943	24334	39		1943
5720 42	5280	42		1946	14914		n		20858	37		1941	24345	42	»	1946
6032 44 > 1948 1448 > 1948 20883 43 > 1947 24307 44 > 1948 6037 43 > 1947 14950 43 > 1947 24307 44 > 1948 6056 43 > 1947 14960 43 > 1947 29092 43 > 1947 24725 44 > 1948 6349 24 > 1928 15088 44 > 1948 29092 38 > 1942 24737 43 > 1947 6340 24 > 1928 15088 44 > 1948 29012 37 1941 24754 30 > 1937 6800 44 > 1948 15113 39 > 1943 20933 43 > 1947 24760 46 > 1948 6920 44 > 1948 15113 39 > 1943 20903 40 > 1944 24951 44 > 1948 6980 41 > 1948 15113 42 >	5598						ж						24364			
0037 43 2047 14954 43 20890 43 1047 24450 44 5 1948 0166 42 2091 2477 20902 43 2091 2477 2479 44 5 1948 0166 42 2091 2477 2091 2478 2477 43 2091 2478 2478 2478 2478 2478 24888 2488 2488 2488 2488 2488 24888 24888 24888 24888 24888 24888 24888	5720			1946	14936		»	1948	20884							
0.050	6032			1947	14954	43	»	1947	20896			1047				
0166 42	6056		,	1947	14960			1947	20902			1947	24725			1940
6349 24	6166 •	42	»	1946	.15081	43		1947	20903	38		1942	24737	43		1947
6802 44 > 1948 15113 30 > 1943 20003 40 N 1948 24051 44 P 1948 6920 44 = 1948 15113 30 > 1943 20003 40 N 1948 24051 44 P 1948 6950 44 = 1948 15122 44 * 1946 20076 37 * 1941 25172 44 * 1948 6990 44 * 1948 15234 42 * 1946 20078 37 * 1941 25024 4 * 1948 6990 44 * 1948 15317 41 * 1945 21029 38 * 1942 25232 37 * 1941 7001 41 * 1945 15802 41 * 1945 21029 38 * 1042 25232 38 * 1942 7010 35 * 1939 16145 42 * 1946 21035 40 * 1944 25243 42 * 1946 7014	6349				15088			1948	20912	37		1941	24754	30	ž.	1934
6920 44													24760			
0968 41			»	1048	15113			1943								
0066 44 > 1048 15234 42 > 1946 21009 36 > 1940 2200 44 x 1946 6999 44 > 1948 15317 41 x 1945 21018 38 x 1942 22232 37 x 1941 7000 41 x 1945 15802 41 x 1945 21029 38 x 1042 25232 38 x 1942 7010 35 x 1039 16145 42 x 1946 21035 40 x 1941 25243 42 x 1946 7014 43 x 1047 16230 33 x 1937 21037 40 x 1947 25252 38 x 1942 7374 35 x 1039 16460 43 x 1947 21042 40 x 1947 25252 38 x 1942 7374 35 x 1039 16460 43 x 1947 21042 40 x 1944 25265 44 x 1948 7375	6950 6959		»	1945	15222			1948	20078			1041	25179			
6990 44	6266				15234		. »					1940	25200			1946
7001 41	6999	44	» ·	1948	15317	41	2	1945	21018	38		1942	25232	37		1941
7010 95 * 1039 16145 42 * 1946 21025 40 * 1944 25244 42 * 1946 7014 43 * 1947 16230 23 * 1937 21037 43 * 1947 16230 23 * 1937 21037 43 * 1947 16230 23 * 1947		41	2	1945	15802		39	1945			n	1042	25234		3	
7014 43												1941				
7374 35					10145		3	1027							- "	
7375 43 3 1047 18364 44 3 1948 21052 43 3 1947 25285 35 3 1030 7674 42 3 1048 18372 44 3 1948 21056 30 30 30 1044 25305 41 3 1945 7674 42 3 1946 19032 43 3 1947 21060 40 3 1944 7864 41 3 1946 19074 44 3 1948 21070 41 3 1945 7883 43 3 1947 19080 44 3 1948 21073 38 3 1942 (Valore L. 20.000) 8140 44 3 1948 1922 43 3 1947 21077 37 37 37 39 1941 (Valore L. 20.000)	7014	35	,,	1039	10230	43	10	1947		40						
7460 44	7375						,,	1948	21052	43		1947	25285		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1030
7674 42		44	u	1048	18372	44						1943	25305		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1945
7883 43	7674		Ð	1946	19032		20	1947	21060	40	39	1944				
888 43									41 » 1945			TITOLI DA QUARANTA CARTELLE				
0140 44 " 1040 10221 40 " 1041 21071 37 " 1941 "																
	821A		» .	1048	19293						. ,		•			1947
												-010 11	20%		.5551410	.011

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI NAFFAELE, gerente